Einges: 2/10 30



Baumschulen I S. Miller

Rellingen in holftein 1930/31

An meine Kunden!

Zum Beginn der neuen Herbstversandzeit überreiche ich Ihnen hiermit meine neue Preisliste. Ich bitte, dieselbe durchzusehen und sich daraus einen Überblick über die vorrätigen Pflanzen zu verschaffen.

Bei dieser Gelegenheit möchte ich Ihnen für das mir bezeigte Wohlwollen danken und damit zugleich die Bitte verbinden, es mir auch fernerhin

zu erhalten.

Von allen Pflanzen sind in diesem Jahre große Vorräte in bester Qualität vorhanden und bin ich in der angenehmen Lage, Sie selbst bei größtem Bedarf aus eigenen Beständen zu mäßigen Preisen beliefern zu können.

Über 300 preußische Morgen dienen heute der Heranzucht des Pflanzenmaterials; dem Hauptgeschäft in Rellingen sind die Betriebe in Prisdorf (3 km Entt.) und Todesfelde (45 km Entf.) angegliedert. Letzteres liegt in der Nähe Segebergs, auf dem holsteinischen Höhenrücken, und hat bereits andere klimatische Verhältnisse als Südholstein. Durch die getrennte Lage habe ich für meine Kulturen die verschiedensten Bodenarten zur Verfügung, insbesondere stellt der Todesfelder helle, lehmige Sandboden eine Bereicherung meines Anzuchtgebietes dar.

Ein Bodenchemiker von langiähriger Erfahrung, Herr Dr. Pasch, Hamburg, überwacht den Nährzustand der Böden, führt fehlende Fr-gänzungsstoffe zu, bewahrt die Pflanzen jedoch sorgfältig vor einseitiger Überdüngung, um ein widerstandsfähiges Pflanzenmaterial, wie es jeder

meiner Kunden und auch Sie es wünschen, heranzuziehen.

Besichtigen Sie bitte meine Baumschulen, Sie werden sicher viel Sie Interessierendes finden. Ich bitte nur um Ihre Anmeldung, um meinen Kraftwagen zur Station Pinneberg (von Altona in 25 Minuten im Vorortverkehr zu erreichen) schicken zu können.

Ich hoffe für das kommende Geschäftsjahr auf eine angenehme

Verbindung.

Mit vorzäglicher Hochachtung

J. F. Müller

Inhaber: Hermann Goedecke.

Inhaltsverzeichnis

Junge Koniferen zur Weiter- kultur

BAUMSCHULEN

J. F. MULLER

INHABER: HERMANN GOEDECKE

GESCHÄFTSGRÜNDUNG 1872

Mitglied des Bundes deutscher Baumschulenbesitzer des Reichsverbandes deutscher Gartenbaubetriebe und der Deutschen Dendrologischen Gesellschaft

RELLINGEN-HOLSTEIN (DEUTSCHLAND)

Eisenbahnstation: Pinneberg — Telegramme: J. Müller, Rellingen
Fernsprecher: Rellingen, Amt Pinneberg Nr. 59 und 69
Prisdorf, Amt Pinneberg Nr. 217
Todesfelde, Amt Todesfelde Nr. 16

Bank-Konto: Commerz- und Privatbank A.-G., Dep.-K. Pinneberg Postscheck-Konto: Hamburg 615 00



Bepflanztes Baumschulareal 300 pr. Morgen

Preisverzeichnis für Wiederverkäufer

HERBST 1930 — FRÜHJAHR 1931

Obstbäume und Beerenobst

Mittlere Qualität 20 %, II. Qualität 40 % billiger!	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
## Apfel Hochstämme, 7—8 cm Umfang 8—10 cm Umfang, verpflanzt, stark Halbstämme verpflanzt, mit mehrjährigen Kronen Pyramiden mit 1 Serie " 2 Serien Spaliere mit 1 Etage " 2 Etagen " 3 Etagen Buschbäume, 2—3jährig " 3—4jährig extra stark Verrier-Palmetten mit 4 Asten U-Form, mit 2 Ästen, 2—3jährig " 2 Ästen, 3—4jährig Schnurbäume, senkrecht, 2—3jährig senkrecht, 3—4jährig	2.80 4.— 3.— 2.20 2.20 4.— 2.20 3.60 4.80 1.80 2.75 3.— 8.80 3.60 1.80	27.— 37.— 28.— 21.— 21.— 35.— 44.— 17.— 28.— 28.— 29.— 35.— 17.—	260.— 350.— 270.— 200.— 200.— 360.— 200.— 380.— 400.— 160.— 240.— 270.— 330.— 160.—
" wagerecht, 3—4jahrig	2.20	21.—	200.—
	2.30	22.—	210.—
	3.—	29.—	270.—
	2.—	19.—	180.—
	2.30	22.—	210.—
	—.80	7.50	70.—
	—.70	6.50	60.—
Hochstämme, 7—8 cm Umfang " 8—10 cm Umfang, verpflanzt, mit mehrjährigen Kronen Halbstämme Pyramiden mit 1 Serie " 2 Serien " 2 Spaliere mit 1 Etage	3.—	29.—	270.—
	4.—	37.—	350.—
	2.50	24.—	225.—
	2.75	25.—	240.—
	4.50	42.—	400.—
	2.75	25.—	240.—
" 2 Etagen Buschbäume, 2—3jährig " 3—4jährig " extra stark Verrier-Palmetten mit 4 Ästen U-Form, mit 2 Ästen, 2—3jährig " 2 Ästen, 3—4jährig Schnurbäume, senkrecht, 2—3jährig " senkrecht, 3—4jährig	2.30 3.— 3.30 10.— 3.3 0 4.— 2.30	38.— 22.— 29.— 32.— 96.— 32.— 38.— 22.—	360.— 210.— 270.— 300.— 900.— 360.— 210.—
" wagerecht, 2armig, 2—3jährig	2.30	22.—	210.—
	3.—	29.—	270.—
	2.75	25.—	240.—
	3.30	32.—	300.—
	2.30	22.—	210.—
	2.75	25.—	240.—
	1.—	9.50	90.—
Pflaumen und Zwetschen Hochstämme, 7—8 cm Umfang	3.—	29.—	270.—
	2.40	22.—	210.—
	1.75	16.—	150.—
	2.—	19.—	180.—
	2.30	22.—	210.—

OBSTBÄUME, BEERENSTRÄUCHER

	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Süß- und Sauerkirschen			E HILLER
Hochstämme, 7—8 cm Umfang	3.30	32.—	300.—
Halbstämme	2.75	25.—	240.—
Buschbaume, Hanrig	1.70	16.—	150.—
" 2—3jährig	2.50	24.—	225.—
Schattenmorellen			
Hochstämme, 7—8 cm Umfang	3.30	32.—	300.—
Halbstämme	2.75	25.—	240.—
Fächerform, mehrjährig, I. Größe	3.30 2.30	32.— 22.—	300.— 210.—
Buschbäume, ljährig, auf Prunus Mahaleb	1.70	16.—	150.—
2_3iährig auf Prunus Mahalah	2.50	24.—	225.—
" 3—4jährig, auf Prunus Mahaleb	3.—	29.—	270.—
" IJanrige Handveredlungen	—.70	6.—	50.—
Walnus	西省山	A SERVER	1:0-1:5
Hochstämme, 8—9 cm Umfang	5.50	50	480.—
" 10—12 cm Umfang	6.50	60.—	550.—
Sorbus aucup. fr. dulcis	N. C.	55.75	St Bank
Süßfrüchtige, eßbare Eberesche	Fug. 3		
Hochstämme, 8—10 cm Umfang	3.30	32.—	300.—
" 10—12 cm Umrang	4.50	42.—	400.—
Quitten			
Hochstämme	3.30	32.—	300.—
Halbstämme	2.75 1.75	25.— 16.—	240.— 150.—
Büsche	1.10	10.—	150.—
	4.50	42.—	400.—
Hochstämme	3.30	32.—	300.—
Büsche	2.25	21.—	200.—
Spallere, Fächerform, ljährige Veredlungen	3.50	32.—	300.—
" Fächerform, mehrjährige Veredlungen	4.80	46.—	420.—
Aprikosen			
Hochstämme	4.50	42.—	400.—
Halbstämme	3.30 2.25	32.— 21.—	300.— 200.—
Büsche Spaliere, Fächerform, 1jährige Veredlungen	3.30	32.—	300.—
" Fächerform, mehrjährige Veredlungen	4.80	46.—	420.—
Stachelbeeren	E LEEVE	1	
Hochstämme mit starker Krone	1.60	14.—	130.—
Hochstämme mit starker Krone			
mit 3—5 Trieben 300.—	45	4	35.—
mit 5—8 Trieben 450.— mit 8—12 Trieben 500.—	$60 \\65$	5.50 6.—	50.— 55.—
Sortenverzeichnis Seite 5	00	0.—	55.—
Johannisbeeren		33	27-4-6
Hochstämme mit starker Krone	1.60	15.—	140.—
Rote und schwarze Johannisbeeren	1.00	10.—	140.—
in großfrüchtigen Sorten: per 1000		18.5	
2jährige Büsche mit 3—5 Trieben 200.—	30	2.50	22.—
3jährige Büsche mit 5—8 Trieben 300.—	40 55	3.60	33.—
4jährige Büsche mit 8—12 Trieben 400.— Weiße Johannisbeeren, in Sorten	55	5.—	45.—
Büsche, 2—3jährig	50	4.25	40.—

REERENSTRÄUCHER, OBSTSORTEN

	1St.		
	RM RM	10 St. RM	100 St. RM
Himbeeren, in Sorten: per 1000 "Marlborough, Goliath, Fastolf . 125.— "Lloyd George 200.— "Preußen	20 35 35 25 40 1.50 60 50	1.70 3.— 3.— 2.— 3.50 13.— 5.50 4.50 —.40 4.—	15.— 25.— 25.— 18.— 30.— 120.— 50.— 40.— 35.— 3.— 2.50

Vorrätige Obstsorten

Äpfel

Im Sommer reifend:

Charlamowsky Fraas-Sommer-Kalvill Pfirsichr. Sommerapfel Roter Astrachan Säfstaholm Suislepper Virginischer Rosenapfel Weißer Astrachan Weißer Klarapfel

Im Herbst reifend:

Akerö

Bismarckapfel Cellini Cludius' Herbstapfel Cox' Pomona Dithm. Paradiesapfel Gelber Gravensteiner Gelber Richard Hawthornden Holst. Zitronenapfel Johannsens roter Herbstapfel Kaiser Alexander

Lord Grosvenor Lord Suffield Manks Küchenapfel Prinzenapfel Roter Gravensteiner Roter Herbstkalvill Rote Sternrenette Signe Tillisch Transparent v. Croncels

Im Winter reifend:

Aderslebener Kalvill Ananas-Renette Baumanns Renette Boikenapfel' Canada-Renette Celler Dickstiel Cox' Orangen-Renette Danziger Kantapfel Fiessers Erstling Filippas Apfel Gelber Bellefleur Gelber Edelapfel Goldrenette Freiherr v. Berlepsch

Kalvill Großh. Fr. v. Bad. Goldrenette v. Blenheim Graue franz. Renette

Grahams kgl. Jubiläums-Harberts Renette Jacob Lebel Kaiser Wilhelm Königin Luise von Dänemark Königlicher Kurzstiel Landsberger Renette London Pepping Minister v. Hammerstein Neuer roter Himbeerapfe! Ontarioapfel Peasgoods Sondergleichen Purpurroter Cousinot Ribston Pepping Roter Eiserapfel Roter Trierer Weinapfel Schöner von Boskoop Schöner von Nordhausen Schöner von Pontoise Stahlscher Winterprinz v. Zuccalmaglios Renette Wintergoldparmäne Langtons Sondergleichen Gr. rheinisch. Bohnapfel Große Kasseler Renette

Birnen

Im Sommer reifend:

Bunte Julibirne Dr. Jules Guyot Gr. Sommermagdalene Hann. Jacobsbirne Juli-Dechants-Birne Lübecker Sommer-Bergamotte

Stuttgarter Gaishirtel Triumph de Vienne Williams Christbirne

Im Herbst reifend:

Amanlis Butterbirne Andenken a. d. Kongreß Blumenbachs Butterbirne Gellerts Butterbirne

Boscs Flaschenbirne Clairgeaus Butterbirne Clapps Liebling Deutsche Nationalbergamotte Diels Butterbirne Doppelte Philippsbirne Esperens Herrenbirne Graf Moltke

Rirnen

Gute Graue Gute Louise v. Avranches Herzogin v. Angoulême Hofratsbirne Köstliche v. Charneu Lange grüne Herbstbirne Neue Poiteau Pitmaston Rote Herbstbergamotte

van Marums Flaschenbirne Vereinsdechantsbirne Volkmarser Im Winter reifend: Comtesse de Paris Dechantsbirne Mad. Th. Levavasseur

Großer Katzenkopf Herrenhäuser Winter-Christbirne Le Lectier Liegels Winter-Butterhirne Napoleons Butterbirne Pastorenbirne

Pflanmen

Altenländ, Frühzwetsche Hauszwetsche Althanns Reineclaude Anna Späth Branauer Aprikosenartige Bühler Frühzwetsche Emma Leppermann Frühe Reineclaude Gelbe Eierpflaume Gelbe Mirabelle Große gr. Reineclaude

Herrenhäuser Mirabelle Italienische Zwetsche Jefferson Katharinenpflaume Kirkes Pflaume Königin der Mirabellen Königin Viktoria Königspflaume v. Tours Mirabelle von Nancy Ontario Reineclaude von Oullins Schöne von Löwen The Czar Tragédie Uhinks Konservenreineclaude Wangenheims Frühzwetsche Washington

Süßkirschen

Altenländer schwarze Frühkirsche Büttners späte Knorpelkirsche Doenissens gelbe Knorpelkirsche Eltonkirsche Farmstedter schwarze Knorpelkirsche Fromms Herzkirsche Frühe Französische

Friihe Maiherzkirsche Früheste der Mark Große Prinzessinkirsche Große schwarze Knorpelkirsche Hedelfinger Riesenkirsche Kassins frühe Herzkirsche Kunzes Kirsche Lucienkirsche Mai-Bigarreau

Schneiders späte Knorpelkirsche Schöne von Marienhöhe Schwarze spanische Knorpelkirsche Timmermanns Schwarze Türkine Weiße spanische Knorpelkirsche Werdersche französiche Herzkirche

Sauerkirschen

Doppelte Glaskirsche Diemitzer Amarelle Großer Gobet Gubens Ehre

Himbeeren

Goliath Lloyd George Preußen Superlativ Marlborough

Brombeeren

Bruntons early Early Harvest Hansell Maxwell Philadelphia Rathbun Theodor Reimers Western Triumph

Königin Hortensia Königliche Amarelle Langsurer Prachtweichsel

Ostheimer Weichsel Rote Maikirsche Schattenmorelle (große lange Lotkirsche) Spanische Glaskirsche

Stachelbeeren

Gelbe Sorten

Früheste Gelbe Gelbe Riesen Hönings früheste Gelbe

Rote 'Sorten

Frühe Rote Amerikanische Gebirgsstachelbeere Red Jacket Rote Preisbeere Rote Triumphbeere Sämling v. Maurer

Weiße Sorten

Weiße Kristallbeere Weiße Triumphbeere Weiße Volltragende

Grüne Sorten

Beste Grüne Früheste von Neuwied Glatte lange Grüne Grüne Flaschenbeere Grüne Riesenbeere Hellgrüne Sammetbeere Lady Delamere Späte Grüne

Rosen

Die Anzucht der Rosen bildet einen Hauptzweig meines Geschäftes. Es werden jährlich etwa 500 000 Pflanzen auf selbstgezogenen Wildlingen In diesem Jahre sind die niedrigen Rosen besonders kräftig gewachsen. Die herauskommenden Neuheiten werden mit Aufmerksamkeit geprüft und die besten zur Weitervermehrung aufgenommen.

E T S P R

I. Niedrige Rosen.

		a) i	ngı	iten	Sort	en m	ein	er W	ahl:			
I. Wahl	1	Stück	RM	35	10	Stück	RM	3.—	100	Stück	RM	28.—
Mittelwahl.	ī	O tuon		25	10		,,	2.25	100	,,	,,	21.—
II Wahl	1	",	"	20	10		•••	1.50	100	11	11	14.—

b) in Sorten nach Wahl des Bestellers:

Personal Control of the Control of t	I.	Wah	1	Mit	telw	a h l	11	. Wa	h l
Gruppe	1 St.	10 St.	100 St.	1 St.	10 St. RM	100 St. RM	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
	RM	RM	RM	RM	IVII	Tritt	Tent	16111	1014
I	35	3	28	25	2.25	21	20	1.50	14.—
ıı				30		24.—	20	1.75	16.—
III		4.20	38	35			25		19.—
IV			45	40	3.50	33.—	30	2.50	22.50
V							40		30.—
VI Neuheiten	90	8	75	65	6.—	55.—	45	4.—	37.—
VII ,,	1.20	11	100.—	90	8.—	75.—	60	5.50	50.—
VIII Polyantha	50	4.50	40	40	3.35	30.—	25	2.25	20.—
IX neuere	60	5.50	50.—	45	4.—	37.—	 30	2.75	25.—
X Schlingrosen	60	5.50	50	45	4.—	37.—	30	2.75	25.—
XI " neuere	65	6	55.—	50	4.50	40	35	3.—	27.—
XII Moos- u. Parkrosen	60		50.—	45	4.—	37.—	30	2.75	25.—

II. Hochstämmige Rosen.										
A TALL SOLD FOR THE STATE OF TH	1	. Wa			ttelv		II. Wahl			
	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM	
Trauerst. 160-200 cm						- 4				
a Posa Canina	4.—	38.—	360.—	3.—	28.—	270.—	2	19.—	180.— 135.—	
a. Rugosa, deutsche Ware	3.—	28.—	210.—	2.20	21.—	200.—	1.00	10.—	100.	
Trauerst. 140-160 cm a. Rosa Canina	2 20	21	300	9 40	93 _	225 —	1 65	16 —	150.—	
a. Rugosa, deutsche Ware	2.40	23.—	225.—	1.85	18.—	175.—	1.30	12.—	115.—	
Hochst. 100-140 cm						1				
a Sämlingsstamm	2.40	23.—	210.—	1.80	17.—	155.—	1.20	11.50	105.—	
a Waldstamm	2.10	20.—	190,—	1.50	14.50	140.—	1.—	9.70	10000000	
a. Rugosa, deutscheWare	1.79	11	100.—	1.00	12.00	120.	50	0.00	00.	
Mittelst. 75-100 cm	1 80	17	160 —	1 35	12.75	120.—	90	8.50	80.—	
a. Sämlingsstamm a. Waldstamm	1.55	15.—	145 —	1.20	11.50	110.—	80	7.50	72.50	
a. Rugosa, deutscheWare	1.30	12.50	120.—	1.—	9.50	90.—	70	6.50	60.—	
Halbstämme 50-75 cm							000		=0	
a. Sämlingsstamm			100.— 90.—	90 75	8.25					
a. Waldstamm a. Rugosa, deutsche Ware	1.— -,85						7,000	-	37.50	
Fußstämme 30-50 cm						1,17-9				
a Poca Canina	75	7.—	60.—	60	5.25	45.—				
a. Rugosa, deutsche Ware	 60	5.50	50.—	45	4	37.50	30	2.75	25.—	

Vorrätige Sorten

Erklärung der Zeichen vor der Preisgruppen-Nummer: S= Schlingrosen P= Polyantharosen, R= Remontantrosen, Rug= Rosa Rugosa-Rosen, T= Teerosen, T= Teerosen, T= Teehybridrosen, T= Beurbourosen, T= Beurbouro

Schlingrosen Schlingrosen Alberic Barbier, kanariengelb American Pillar, Blume einfach, rosenrot mit weißer Mitte Aviateur Biériot, tiefsafrangelb Bonnie Prince, reinweiß TH 11 Climbing General Mac Arthur, rankender Sport der bekannten Gartenrose, außerordentlich lange Ranken bildend, Blume leuchtendblutrot, hart Climbing Hillingdon, sehr starkrankender Sport von Lady Hillingdon, Blumen wie diese, kadmiumgelb Climbing Mine, Butterfly, rankender Sport von Mad. Butterfly, starkduftend, gut gefüllt Climbing Mrs. Herbert Stevens, starkrankend und hart Climbing Mrs. Herbert Stevens, starkrankender Sport von Mrs. H. Stevens, reinweiße Blumen, reichblithend, winterhart Climbing Paul Lêde, starkrankender Sport von Ophelia, Blumen sehr groß, zartfleischweiß, zuweilen gelb- schattiert Climbing Paul Lêde, starkrankender Sport von Paul Lêde, Blumen intensiv safrangelb Climbing W. Kordes, kapuzinerbraumrot auf goldgelbem Grund, ein rankender Sport der bekannten Garten- rose, sehr starkrankender Sport der Bekannten G	Gattung	Preis- gruppe	Name und kurze Beschreibung:
Alberic Barbier, kanariengelb American Pillar, Blume einfach, rosenrot mit weißer Mitte American Pillar, Blume einfach, rosenrot mit weißer Mitte, gold- gelb, haltbar, duitend; Pilanze starkrankend Excelsa, leuchtenddunkelblutrot Bunder einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte, gold- gelb Saubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte, gold- gelb Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte, gold- gelb Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte, gold- gelb Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte, gold- gelb Staubgefäße Marchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, Köstlicher Duft		Stuppe	
American Pillar, Blume einfach, rosenrot mit weißer Mitte Aviateur Blériot, tiefsafrangelb Bonnie Prince, reinweiß TH 11 Climbing Chat. de Clos Vougeot, schwarzschattiertrot Climbing General Mac Arthur, rankender Sport der bekannten Gartenrose, außerordentlich lange Ranken bildend, Blume leuchtendblutrot, hart Climbing Hillingdon, sehr starkrankender Sport von Lady Hillingdon, Blumen wie diese, kadmiumgelb Climbing Mme. Butterfly, rankender Sport von Mad. Butterfly, starkduftend, gut gefüllt Climbing Mme. Ed. Herriot, rankender Sport von Mme. Eduard Herriot, kupfrigrosa, starkrankender Sport von Mrs. H. Stevens, reinweiße Blumen, reichblühend, winterhart Climbing Ophelia, sehr starkrankender Sport von Ophelia, Blumen sehr groß, zartfleischweiß, zuweilen gelbsschattiert Climbing Paul Lêde, starkrankender Sport von Paul Lêde, Blumen intensiv safrangelb Climbing Richmond, rankender Sport der bekannten Gartenrose, sehr starkrankend und ganz winterhart, reichblühend, Blume leuchtendrot Climbing W. Kordes, kapuzinerbraunrot auf goldgelbem Grund, ein rankender Sport der Rose gleichen Namens Crimson Rambler, dunkelrot Dorothy Perkins, kirschrosa Dr. Huey, neuere, sehr schöne Sorte, intensiv dunkelkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Frl. Oktavia Hesse, edelrosen ähnlich, gefüllt, dunkelgelb, haltbar, duftend; Pflanze starkrankend Excelsa, leuchtenddunkelblutrot Flower of Fairfield, lebhaftkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Zabern, weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, gold- gelbe Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte, gelbe Gaubeitan Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft	a	10	[2012년 2월 대 교기 위원] 이 경기 전 전환이 크게 내용 70분이 되었다고 있다고 있다고 있다고 있다.
Aviateur Blériot, tiefsafrangelb Bonnie Prince, reinweiß TH 11 TH 11 Climbing Chat. de Clos Vougeot, schwarzschattiertrot Climbing General Mac Arthur, rankender Sport der bekannten Gartenrose, außerordentlich lange Ranken bildend, Blume leuchtendblutrot, hart Climbing Hillingdon, sehr starkrankender Sport von Lady Hillingdon, Blumen wie diese, kadmiumgelb Climbing Mme. Butterfly, rankender Sport von Mad. Butterfly, starkduftend, gut gefüllt Climbing Mme. Ed. Herriot, rankender Sport von Mme. Eduard Herriot, kupfrigrosa, starkrankend und hart Climbing Mme. Herbert Stevens, starkrankender Sport von Mrs. H. Stevens, reinweiße Blumen, reichblühend, winterhart Climbing Ophelia, sehr starkrankender Sport von Ophelia, Blumen sehr groß, zartfleischweiß, zuweilen gelbschattiert Climbing Richmond, rankender Sport der bekannten Gartenrose, sehr starkrankend und ganz winterhart, reichblühend, Blume leuchtendrot Climbing W. Kordes, kapuzinerbraumrot auf goldgelbem Grund, ein rankender Sport der Rose gleichen Namens Crimson Rambler, dunkelrot Dorothy Perkins, kirschrosa Dr. Huey, neuere, sehr schöne Sorte, intensiv dunkelkarmesinor flower of Fairfield, lebhatikarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Fri. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund an Zabern, weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, gold- gelbe Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, Köstlicher Duft	8		
Bonnie Prince, reinweiß Climbing Chat. de Clos Vorgeot, schwarzschattiertrot Climbing Chat. de Clos Vorgeot, schwarzschattiertrot Climbing General Mac Arthur, rankender Sport der bekannten Gartenrose, außerordentlich lange Ranken bildend, Blume leuchtendblutrot, hart Climbing Hillingdon, sehr starkrankender Sport von Lady Hillingdon, Blumen wie diese, kadmiumgelb Climbing Mme. Butterfly, rankender Sport von Mad. Butterfly, starkduftend, gut gefüllt Climbing Mme. Ed. Herriot, rankender Sport von Mme. Eduard Herriot, kupfrigrosa, starkrankend und hart Climbing Mrs. Herbert Stevens, starkrankender Sport von Mrs. H. Stevens, reinweiße Blumen, reichblühend, winterhart Climbing Ophelia, sehr starkrankender Sport von Ophelia, Blumen sehr groß, zartfleischweiß, zuweilen gelbschattiert Climbing Paul Lêde, starkrankender Sport von Paul Lêde, Blumen intensiv safrangelb Climbing Richmond, rankender Sport der bekannten Gartenrose, sehr starkrankend und ganz winterhart, reichblühend, Blume leuchtendrot Climbing W. Kordes, kapuzinerbraunrot auf goldgelbem Grund, ein rankender Sport der Rose gleichen Namens Crimson Rambler, dunkelrot Dorothy Perkins, kirschrosa Dr. Huey, neuere, sehr schöne Sorte, intensiv dunkelkarmesintrot Emily Gray, große Blumen, Edelrosen ähnlich, gefüllt, dunkelgelb, haltbar, duftend; Pflanze starkrankend Excelsa, leuchtenddunkelblutrot Flower of Fairiield, lebhaftkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Gruß an Tabern, weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, gold-gelbe Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte Lady Gay, rosa Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft	S		
TH 11 Climbing Chat. de Clos Vougeot, schwarzschattiertrot Climbing General Mac Arthur, rankender Sport der bekannten Gartenrose, außerordentlich lange Ranken bildend, Blume leuchtendblutrot, hart T 11 Climbing Hillingdon, sehr starkrankender Sport von Lady Hillingdon, Blumen wie diese, kadmiumgelb Climbing Mme. Butterfly, rankender Sport von Mad. Butterfly, starkduftend, gut gefüllt Climbing Mme. Ed. Herriot, rankender Sport von Mme. Eduard Herriot, kupfrigrosa, starkrankend und hart Climbing Mrs. Herbert Stevens, starkrankender Sport von Mrs. H. Stevens, reinweiße Blumen, reichblühend, winterhart TH 11 Climbing Ophelia, sehr starkrankender Sport von Ophelia, Blumen sehr groß, zartfleischweiß, zuweilen gelbschattiert Climbing Paul Lêde, starkrankender Sport von Paul Lêde, Blumen intensiv safrangelb Climbing Richmond, rankender Sport der bekannten Gartenrose, sehr starkrankender Sport der Rose gleichen Namens Crimson Rambler, dunkelrot Dorothy Perkins, kirschrosa Dr. Huey, neuere, sehr schöne Sorte, intensiv dunkelkarmesinrot Emily Gray, große Blumen, Edelrosen ähnlich, gefüllt, dunkelgelb, haltbar, duftend; Pflanze starkrankend Excelsa, leuchtenddunkelblutrot Flower of Fairfield, lebhaftkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Fri. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Glöre de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern, weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, gold- gelbe Staubgefäße Hiawat			
TH 11 Climbing General Mac Arthur, rankender Sport der bekannten Gartenrose, außerordentlich lange Ranken bildend, Blume leuchtendblutrot, hart Climbing Hillingdon, sehr starkrankender Sport von Lady Hillingdon, Blumen wie diese, kadmiumgelb Climbing Mme. Butterfly, rankender Sport von Mad. Butterfly, starkduftend, gut gefüllt Climbing Mme. Ed. Herriot, rankender Sport von Mme. Eduard Herriot, kupfrigrosa, starkrankend und hart Climbing Mrs. Herbert Stevens, starkrankender Sport von Mrs. H. Stevens, reinweiße Blumen, reichblühend, winterhart Climbing Ophelia, sehr starkrankender Sport von Ophelia, Blumen sehr groß, zartfleischweiß, zuweilen gelbschattiert Climbing Paul Lêde, starkrankender Sport von Paul Lêde, Blumen intensiv safrangelb Climbing Richmond, rankender Sport der bekannten Gartenrose, sehr starkrankend und ganz winterhart, reichblühend, Blume leuchtendrot Climbing W. Kordes, kapuzinerbraunrot auf goldgelbem Grund, ein rankender Sport der Rose gleichen Namens Crimson Rambler, dunkelrot Dorothy Perkins, kirschrosa Dr. Huey, neuere, sehr schöne Sorte, intensiv dunkelkarmesinrot Emily Gray, große Blumen, Edelrosen ähnlich, gefüllt, dunkelgelb, haltbar, duftend; Pflanze starkrankend Excelsa, leuchtenddunkelblutrot Flower of Fairfield, lebhaftkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Fri. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Gruß an Zabern, weiß 10 Gioire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Freundorf,			
Gartenrose, außerordentlich lange Ranken bildend, Blume leuchtendblutrot, hart Climbing Millingdon, sehr starkrankender Sport von Lady Hillingdon, sehr starkrankender Sport von Mad. Butterfly, starkduftend, gut gefüllt Climbing Mme. Butterfly, rankender Sport von Mme. Eduard Herriot, kupfrigrosa, starkrankend und hart Climbing Mrs. Herbert Stevens, starkrankender Sport von Mrs. H. Stevens, reinweiße Blumen, reichblühend, winterhart Climbing Ophelia, sehr starkrankender Sport von Ophelia, Blumen sehr groß, zartfleischweiß, zuweilen gelbschattiert Climbing Paul Lêde, starkrankender Sport von Paul Lêde, Blumen intensiv safrangelb Climbing Richmond, rankender Sport der bekannten Gartenrose, sehr starkrankend und ganz winterhart, reichblühend, Blume leuchtendrot Climbing W. Kordes, kapuzinerbraumrot auf goldgelbem Grund, ein rankender Sport der Rose gleichen Namens Crimson Rambler, dunkelrot Dorothy Perkins, kirschrosa Dr. Huey, neuere, sehr schöne Sorte, intensiv dunkelkarmesinrot Emily Gray, große Blumen, Edelrosen ähnlich, gefüllt, dunkelgelb, haltbar, duftend; Pflanze starkrankend Excelsa, leuchtenddunkelblutrot Flower of Fairfield, lebhaftkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Grund Gloire de Dijon, selb mit rosaschattiert Grund Gloire de Dij			Climbing Chat. de Clos Vougeot, schwarzschattiertrot
T 11 TH 11 Climbing Hillingdon, sehr starkrankender Sport von Lady Hillingdon, Blumen wie diese, kadmiumgelb Climbing Mme. Butterfly, rankender Sport von Mad. Butterfly, starkduftend, gut gefüllt Climbing Mme. Ed. Herriot, rankender Sport von Mme. Eduard Herriot, kupfrigrosa, starkrankend und hart Climbing Mrs. Herbert Stevens, starkrankender Sport von Mrs. H. Stevens, reinweiße Blumen, reichblühend, winterhart Climbing Ophelia, sehr starkrankender Sport von Ophelia, Blumen sehr groß, zartfleischweiß, zuweilen gelbschattiert Climbing Paul Lêde, starkrankender Sport von Paul Lêde, Blumen intensiv safrangelb Climbing Richmond, rankender Sport der bekannten Gartenrose, sehr starkrankend und ganz winterhart, reichblühend, Blume leuchtendrot Climbing W. Kordes, kapuzinerbraunrot auf goldgelbem Grund, ein rankender Sport der Rose gleichen Namens Crimson Rambler, dunkelrot Dorothy Perkins, kirschrosa Dr. Huey, neuere, sehr schöne Sorte, intensiv dunkelkarmesinrot Emily Gray, große Blumen, Edelrosen ähnlich, gefüllt, dunkelgelb, haltbar, duftend; Pflanze starkrankend Excelsa, leuchtenddunkelblutrot Flower of Fairfield, lebhaftkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern, weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, goldgelbe Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte Lady Gay, rosa Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft	TH	11	Gartenrose, außerordentlich lange Ranken bildend,
TH 11 Climbing Mme. Butterfly, rankender Sport von Mad. Butterfly, starkduftend, gut gefüllt TH 11 Climbing Mme. Ed. Herriot, rankender Sport von Mme. Eduard Herriot, kupfrigrosa, starkrankend und hart Climbing Mrs. Herbert Stevens, starkrankender Sport von Mrs. H. Stevens, reinweiße Blumen, reichblühend, winterhart Climbing Ophelia, sehr starkrankender Sport von Ophelia, Blumen sehr groß, zartfleischweiß, zuweilen gelbschattiert Climbing Paul Lêde, starkrankender Sport von Paul Lêde, Blumen intensiv safrangelb Climbing Richmond, rankender Sport der bekannten Gartenrose, sehr starkrankend und ganz winterhart, reichblühend, Blume leuchtendrot Climbing W. Kordes, kapuzinerbraunrot auf goldgelbem Grund, ein rankender Sport der Rose gleichen Namens Crimson Rambler, dunkelrot Dorothy Perkins, kirschrosa Dr. Huey, neuere, sehr schöne Sorte, intensiv dunkelkarmesinrot Emily Gray, große Blumen, Edelrosen ähnlich, gefüllt, dunkelgelb, haltbar, duftend; Pflanze starkrankend Excelsa, leuchtenddunkelblutrot Flower of Fairiield, lebhaftkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Gruß an Zabern, weiß Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern, weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, goldgelbe Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte Lady Gay, rosa Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung Köstlicher Duft	T	11	Climbing Hillingdon, sehr starkrankender Sport von Lady
Climbing Mme. Ed. Herriot, rankender Sport von Mme. Eduard Herriot, kupfrigrosa, starkrankend und hart Climbing Mrs. Herbert Stevens, starkrankender Sport von Mrs. H. Stevens, reinweiße Blumen, reichblühend, winterhart Climbing Ophelia, sehr starkrankender Sport von Ophelia, Blumen sehr groß, zartfleischweiß, zuweilen gelbschattiert Climbing Paul Lêde, starkrankender Sport von Paul Lêde, Blumen intensiv safrangelb Climbing Richmond, rankender Sport der bekannten Gartenrose, sehr starkrankend und ganz winterhart, reichblühend, Blume leuchtendrot Climbing W. Kordes, kapuzinerbraunrot auf goldgelbem Grund, ein rankender Sport der Rose gleichen Namens Crimson Rambler, dunkelrot Dorothy Perkins, kirschrosa Dr. Huey, neuere, sehr schöne Sorte, intensiv dunkelkarmesinrot Emily Gray, große Blumen, Edelrosen ähnlich, gefüllt, dunkelgelb, haltbar, duftend; Pflanze starkrankend Excelsa, leuchtenddunkelblutrot Flower of Fairfield, lebhaftkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern, weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, goldgelbe Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte Lady Gay, rosa Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Dutt		11	Climbing Mme. Butterfly, rankender Sport von Mad. Butterfly,
TH 11 Climbing Mrs. Herbert Stevens, starkrankender Sport von Mrs. H. Stevens, reinweiße Blumen, reichblühend, winterhart Climbing Ophelia, sehr starkrankender Sport von Ophelia, Blumen sehr groß, zartfleischweiß, zuweilen gelbschattiert Climbing Paul Lêde, starkrankender Sport von Paul Lêde, Blumen intensiv safrangelb Climbing Richmond, rankender Sport der bekannten Gartenrose, sehr starkrankend und ganz winterhart, reichblühend, Blume leuchtendrot Climbing W. Kordes, kapuzinerbraunrot auf goldgelbem Grund, ein rankender Sport der Rose gleichen Namens Crimson Rambler, dunkelrot Dorothy Perkins, kirschrosa Dr. Huey, neuere, sehr schöne Sorte, intensiv dunkelkarmesinrot Emily Gray, große Blumen, Edelrosen ähnlich, gefüllt, dunkelgelb, haltbar, duftend; Pflanze starkrankend Excelsa, leuchtenddunkelblutrot Flower of Fairfield, lebhaftkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern, weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, goldgelbe Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte Lady Gay, rosa Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Dutt			Climbing Mme. Ed. Herriot, rankender Sport von Mme.
Climbing Ophelia, sehr starkrankender Sport von Ophelia, Blumen sehr groß, zartfleischweiß, zuweilen gelbschattiert Climbing Paul Lêde, starkrankender Sport von Paul Lêde, Blumen intensiv safrangelb Climbing Richmond, rankender Sport der bekannten Gartenrose, sehr starkrankend und ganz winterhart, reichblühend, Blume leuchtendrot Climbing W. Kordes, kapuzinerbraunrot auf goldgelbem Grund, ein rankender Sport der Rose gleichen Namens Crimson Rambler, dunkelrot Dorothy Perkins, kirschrosa Dr. Huey, neuere, sehr schöne Sorte, intensiv dunkelkarmesinrot Emily Gray, große Blumen, Edelrosen ähnlich, gefüllt, dunkelgelb, haltbar, duftend; Pflanze starkrankend Excelsa, leuchtenddunkelblutrot Flower of Fairfield, lebhaftkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Tabern, weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, goldgelbe Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte Lady Gay, rosa Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft	TH	11	Climbing Mrs. Herbert Stevens, starkrankender Sport von Mrs. H. Stevens, reinweiße Blumen, reichblühend,
TH 11 Climbing Paul Lêde, starkrankender Sport von Paul Lêde, Blumen intensiv safrangelb Climbing Richmond, rankender Sport der bekannten Gartenrose, sehr starkrankend und ganz winterhart, reichblühend, Blume leuchtendrot Climbing W. Kordes, kapuzinerbraunrot auf goldgelbem Grund, ein rankender Sport der Rose gleichen Namens Crimson Rambler, dunkelrot Dorothy Perkins, kirschrosa Dr. Huey, neuere, sehr schöne Sorte, intensiv dunkelkarmesinrot Emily Gray, große Blumen, Edelrosen ähnlich, gefüllt, dunkelgelb, haltbar, duftend; Pflanze starkrankend Excelsa, leuchtenddunkelblutrot Flower of Fairfield, lebhaftkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Tabern, weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, goldgelbe Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte Lady Gay, rosa Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft	TH	11	Climbing Ophelia, sehr starkrankender Sport von Ophelia, Blumen sehr groß, zartfleischweiß, zuweilen gelb-
Climbing Richmond, rankender Sport der bekannten Gartenrose, sehr starkrankend und ganz winterhart, reichblühend, Blume leuchtendrot Climbing W. Kordes, kapuzinerbraunrot auf goldgelbem Grund, ein rankender Sport der Rose gleichen Namens Crimson Rambler, dunkelrot Dorothy Perkins, kirschrosa Dr. Huey, neuere, sehr schöne Sorte, intensiv dunkelkarmesinrot Emily Gray, große Blumen, Edelrosen ähnlich, gefüllt, dunkelgelb, haltbar, duftend; Pflanze starkrankend Excelsa, leuchtenddunkelblutrot Flower of Fairfield, lebhaftkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern, weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, goldgelbe Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte Lady Gay, rosa Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft	TH	11	Climbing Paul Lêde, starkrankender Sport von Paul Lêde,
Climbing W. Kordes, kapuzinerbraunrot auf goldgelbem Grund, ein rankender Sport der Rose gleichen Namens Crimson Rambler, dunkelrot Dorothy Perkins, kirschrosa Dr. Huey, neuere, sehr schöne Sorte, intensiv dunkelkarmesinrot Emily Gray, große Blumen, Edelrosen ähnlich, gefüllt, dunkelgelb, haltbar, duftend; Pflanze starkrankend Excelsa, leuchtenddunkelblutrot Flower of Fairiield, lebhaftkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern. weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, goldgelbe Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte Lady Gay, rosa Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft	TH	11	Climbing Richmond, rankender Sport der bekannten Garten- rose, sehr starkrankend und ganz winterhart, reich-
Crimson Rambler, dunkelrot Dorothy Perkins, kirschrosa Dr. Huey, neuere, sehr schöne Sorte, intensiv dunkelkarmesinrot Emily Gray, große Blumen, Edelrosen ähnlich, gefüllt, dunkelgelb, haltbar, duftend; Pflanze starkrankend Excelsa, leuchtenddunkelblutrot Flower of Fairiield, lebhaftkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern. weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, goldgelbe Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte Lady Gay, rosa Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft	L	11	Climbing W. Kordes, kapuzinerbraunrot auf goldgelbem
Dorothy Perkins, kirschrosa TH 11 Dorothy Perkins, kirschrosa Dr. Huey, neuere, sehr schöne Sorte, intensiv dunkelkarmesinrot Emily Gray, große Blumen, Edelrosen ähnlich, gefüllt, dunkelgelb, haltbar, duftend; Pflanze starkrankend Excelsa, leuchtenddunkelblutrot Flower of Fairfield, lebhaftkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Tabern. weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, goldgelbe Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte Lady Gay, rosa Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft	S	10	Crimson Rambler dunkelrot
TH 11 Dr. Huey, neuere, sehr schöne Sorte, intensiv dunkelkarmesinrot Emily Gray, große Blumen, Edelrosen ähnlich, gefüllt, dunkelgelb, haltbar, duftend; Pflanze starkrankend Excelsa, leuchtenddunkelblutrot Flower of Fairiield, lebhaftkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Teundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern. weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, goldgelbe Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte Lady Gay, rosa Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft		10	Dorothy Perkins kirschrosa
S 10 Emily Gray, große Blumen, Edelrosen ähnlich, gefüllt, dunkelgelb, haltbar, duftend; Pflanze starkrankend Excelsa, leuchtenddunkelblutrot Flower of Fairield, lebhaftkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern. weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, goldgelbe Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte Lady Gay, rosa Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft	TH		Dr Huay neuere sehr schöne Sorte intensiv dunkelkerme
gelb, haltbar, duftend; Pflanze starkrankend Excelsa, leuchtenddunkelblutrot Flower of Fairiield, lebhaftkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern. weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, goldgelbe Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte Lady Gay, rosa Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft	S	10	sinrot
Flower of Fairfield, lebhaftkarmesin Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Fri. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern, weiß Fin. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern, weiß Fin. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern, weiß Fin. Oktavia Hesse, und selbem Grund Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern, weiß Fin. Oktavia Hesse, ielnesfüllt, dunkelrot Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Gruß Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern, weiß Fin. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Grund Grund Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern, weiß Fin. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund G			
S 10 S 10 S 10 Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Treundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern, weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, goldgelbe Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte Lady Gay, rosa Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft	S		
S 10 Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert S 10 Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern. weiß S 10 Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, goldgelbe Staubgefäße S 10 Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte Lady Gay, rosa S 10 Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft	S	The second secon	
Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Tabern, weiß Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund Grund Gloire de Dijon, gelb mit rosaschattiert Gruß an Freundorf, halbgefüllt, dunkelrot Gruß an Zabern, weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, gold- gelbe Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte Lady Gay, rosa Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft	S	100	Fragezeichen, sattrosa mit helleren Schattierungen
S 10			Frl. Oktavia Hesse, edelrosenähnlich, reinweiß auf gelbem Grund
S 10 S 10 Gruß an Zabern, weiß Heart of Gold, schwärzlichpurpurrot mit weißer Mitte, goldgelbe Staubgefäße Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte Lady Gay, rosa S 10 Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft	T		
S 10		70.00	
gelbe Staubgefäße S 10 S 1	S		Gruß an Zabern, weiß
S 10 T 11 Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte Lady Gay, rosa Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft			gelbe Staubgefäße
S 10 Lady Gay, rosa S 10 Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung S 10 Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft	S		Hiawatha, Blume einfach, leuchtendblutrot mit weißer Mitte
S 10 Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung S 10 Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft	S		Lady Gay, rosa
S 10 Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft	S		Le Rêve, leuchtendsonnengelb, ohne Schattierung
Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft	S		Leuchtstern, Blume einfach, rosa mit weißem Auge
8 10 Minnehaha, leuchtendrosa			Maréchal Niel, sattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft
	S	10	Minnehaha, leuchtendrosa

	R	O S E N S O R T E N
Gattung	Preis- gruppe	Name und kurze Beschreibung:
S	_	New Dawn, Neuheit, die immerblühende Dr. W. van Fleet, ein
		in Amerika entstandener Sport mit ihren edelrosen- ähnlichen Blumen. Diese Sorte ist die erste Schlingrose,
		die den ganzen Sommer und Herbst hindurch fortgesetzt
See 1		blüht, Stück 6.—
S	10	Paul's Scarlet Climber, edelrosenähnlich, leuchtendscharlachrot
S	10	Ramblerkönigin, rosagefüllt Royal Scarlet Hybrid, die schönste der neueren roten Sorten,
D	10	feurigscharlachrot
S	10	Rubin, rubinrot
SS	10 10	Sodenia, karminrot mit heller Aderung Tausendschön, große, lockere Dolden, zartrosa
S	10	Trier, rahmweiß
S	10	Veilchenblau, halbgefüllt, blauviolett
S B	10 10	White Dorothy, reinweißer Sport von Dorothy Perkins Zepherine Drouhin, leuchtendrosa
	10	Deploting Divinity 1000000000000000000000000000000000000
		Polyantharosen
P	8	Aennchen Müller, leuchtendkorallrosa
$\frac{P}{P}$	8 9	Alice Amos, kräftigrosa Baronne de Vivario, Blume weiß, groß und gefüllt, kräftig-
		wachsend, gut blühend
\boldsymbol{P}	9	Belvedere, Blumen dunkelrot mit sammetartiger Schattierung,
P	9	Pflanze kräftig und gesund, verbesserte Eblouissante Distinction, Sport von Joseph Guy, Farbe leuchtendkorallen-
L	9	rosa
P	8	Dr. Kater, Sport von Orleans, sammetartig, schwärzlichrot
$\stackrel{P}{P}$	8 8	Eblouissant, feurigkarminrot mit dunkler Schattierung Echo, leuchtendrosa
P	8	Elise Kreis, leuchtenddunkelrot
P P	8	Ellen Poulsen, kirschrosa Else Poulsen, halbgefüllt, zartrosa, sehr stark- und aufrecht-
I	8	wachsend
P	8	Erna Teschendorff, schwärzlichrot
P P	8	Eva Teschendorff, reinweißer "Echo"-Sport Feuerschein, Neuheit, Sport von Joseph Guy, Farbe leuchtend,
		nicht verblauend, wertvolle Gruppenrose, Stück 4.—
P	8	Frau Rudolf Schmidt, feurigblutrot
		Frau Astrid Späth, Neuheit, Sport von Joseph Guy, in reinrosa Farbe, Stück 3.—
P	7	Gloria Mundi, sensationelle Neuheit, wurde mit
		großen Auszeichnungen bedacht. Die Farbe ist einzig
		schön, eine noch nie dagewesene leuchtendrote. Blume vollgefüllt. Diese Sorte dürfte eine der beliebtesten
		Polyantharosen werden. Eignet sich sowohl für Treiben
P	9	als auch für Gruppen und Schnitt
	in the	Goldlachs, Farbe lachsrosa, intensiv leuchtend, Blumen in Dolden wie bei Orleansrose, Pflanze wüchsig, reich-
		blühend, gesund belaubt, farbenschöne Rose
P	8	Greta Kluis, dunkelrosa
P	8	Gruß an Aachen, Knospe rötlichorange mit gelblichem Schein, erblüht weiß
P	9	Ideal, Wuchs und Blumenform an Orleans erinnernd. Blumen
		schwärzlichrot in großen Dolden. Verbesserte Mrs.
P	8	Edith Cavell Jessie, leuchtendrot

Jessie, leuchtendrot

P

	K	O S E N S O R T E N
Gattung	Preis- gruppe	Name und kurze Beschreibung:
P	9.	J. F. Müller, dunkelroter Sport von Rödhätte, übertrifft die Stammsorte durch feurigleuchtendrote, nicht verblauende Blütenfarbe, die auch bei Regenwetter nicht verblaßt, und durch schönere, dunkelgrüne Belaubung. Die Dolden sind groß, und die verblühenden Rosen putzen sich selbst, so daß sie immer einen frischen Anblick gewähren. Auch als wirkungsvolle Schnittrose infolge ihrer langen Haltbarkeit sehr zu empfehlen. Im übrigen zeigt die Neuheit alle guten Eigenschaften der Rödhätte, den kräftigen Wuchs und den unuuterbrochenen Blütenreichtum, so daß sich alle Eigenschaften einer Gruppensorte ersten Ranges in ihr vereinigen.
P	9	Johanna Tantau, Kreuzung aus Dorothy Perkins und Ophelia. Pflanze buschig, ungeheuer reichblühend, gesund. Farbe ist rosa, im Grunde gelblich. Beim Aufblühen in Rein- weiß übergehend.
P	8	Joseph Guy, leuchtendscharlachrot, Blume ähnelt "Rödhätte", jedoch größer und mehr gefüllt
P P	8 8	Katharine Zeimet, reinweiß Kirsten Poulsen, ganz ungefüllt, purpurrot, stark- und aufrechtwachsend
P	9	Locarno, Blume zinnoberrot mit dunkelroter Glut. Große Leuchtkraft, Wuchs kräftig, mittelhoch
P P P P P	889889	Lady Reading, leuchtendroter Sport von "Ellen Poulsen" La Reine Elizabeth, korallrot Lindbergh, lebhaftscharlachorangerot Louise Walter, porzellanweiß, rosagerändert Mme. Jules Gouchault, kupferigrosa Magnifique, hellrosa, ähnelt der Schlingrose Dorothy Perkins. Pflanze aufrecht, jedoch buschig, in großen, reichbesetzten Dolden blühend
P	9	Maud E. Gladstone, Blumen rosigweiß mit chromgelb angehaucht und schattiert, stark duftend, ungemein reichblühend
P	-	Minna, Neuheit, Sport von Gruß an Aachen, gedrungener Wuchs, unerhört reichblühend. Farbe apfelblütenrosa, Stück 5.—
P P P P	8 8 9 9	Miß Edith Cavell, dunkelrot Mrs. H. W. Cutbush, hellrosa Natalie Nypels, kräftigrosa mit Herriotschein, Wuchs kräftig Orange King, lachsfarbigorange, stammt von Mrs. Cutbush Orange Perfection, feurigorange, Farbenschönheit, stark- wüchsig, reichblühend
P	8 -	Orléansrose, kräftigrosarot Paul Crampel, Neuheit, ähnelt Gloria Mundi, zinnoberrot, ohne Schattierung, Stück 3.—
P P P	8 8 8	Rödhätte, leuchtendkirschrot Stadtrat Meyn, leuchtendziegelrot Superba, leuchtendscharlachrot, gefüllt, in großen Dolden, reichblühend und gesund
P P	8 8	Suzanne Turbat, kupferigrosa Teschendorff-Jubiläumsrose, ein Abkömmling der Orléansrose, deren gute Eigenschaften sie besitzt
P P	9 8	Verdun, lebhaftpurpurkarmin Yvonne Rabier, reinweiß

N

	.IL	USENSURIEN
Gattung	Preis- gruppe	Name und kurze Beschreibung:
		Tee-, Teehybrid-, Remontant- und Lutearosen
		(Rosa Pernetiana)
TH	5	Abol, weiß, haltbar, aufrechtwachsend, reichblühend, gute
TH	2	Treib- und Schnittrose Admiration, cremefarbig mit kupferorange
L	2	Adolf Kärger, reinchromgelb
T	2	Alexander Hill Gray, rahmweiß, Blume groß, sehr schön
R TH	1	Alfred Colomb, leuchtendkarminrot
1.11		Amulett, Neuheit, feurigrot, nicht verblauend, mittlerer Wuchs, dunkelgrüne Belaubung, aufrechtstehende, starkgefüllte
		Blume, guter Duft, Stück 5.—
TH	2	Andenken an Johannes Gehlhaar, zartweiß auf straffem Stiel
L	2	Angele Pernet, rötlichorange, mit chromgelbschattiert, Außenseite der Petalen lebhaftgoldgelb
TH	2	Annie Laurie, gelblichrosa, Sport von Ophelia, mit bedeutend
TH	1	größerer und besser gefüllter Blume Arabella, karminrosa, dunklerer und leuchtenderer Sport von
		von Mad. C. Testout
TH TH	$\frac{2}{2}$	Arthur Cook, dunkelpurpurkarminrot
111	4	Aspirant Marcel Rouyer, Blume groß, schön und haltbar, aprikosenfarbiggelb mit rötlicher Mitte
TH	4	August Noack, Sport von Columbia. Blumen groß und voll-
		gefüllt. Farbe haltbar und bei kühlem Wetter oftmals feurigblutrot
R	1	Avoca, dunkelblutrot
TH	5	Bedford Crimson, dunkelpurpurrot, nicht verblauend, gut ge-
TH	1	füllt, auf langen Stielen stehend.
TH	5	Betty Uprichard, lachsrosa mit karmin, außen kupferigrosa Bianca, weiß, schattiertereme und hellrosa, Gefüllt. Duftend
TH	4	Briarcliff, verbesserte Columbia, bedeutend bessere Blume,
R	1	dunkelrosa Captain Christy, zarthellrosa, Mitte dunkler, Blume groß
TH	2	Capt. F. S. Harvey-Cant, lachsfarbigrosa mit gelblichem Grund
R	1	Captain Hayward, leuchtendhellrot
TH	4	Charles P. Kilham, schöne Farbenrose, glänzendorange- türkischrot, Blume auf langem, kräftigen Stiel stehend
TH		Cathrine Kordes, Neuheit, leuchtendrubinrot mit samtartig-
		blutrotschattiert. Große Blumen auf kräftigen Stielen
		aufrechtstehend. Vorzüglich gefüllt und geformt. Hervorragende Neuheit. Stück 5.—
L	3	Christine, reine goldgelbe Farbe ohne Schattierung, ungemein
TH	4	reichblühend Christoph Weigand, zarthellrosa, sehr groß, gutgefüllt. Stark-
1.11		wachsend
TH	1	Clovelly, Blume mittelgroß, Knospe lang, karminrosa
TH TH	$\frac{2}{2}$	Columbia, zartrosa, Blume groß und aufrechtstehend Comtesse G. de Rochemure, leuchtendkarminrot, edle Knospe
TH	1	Covent Garden, lebhaftdunkelrot, Blume groß
TH	4	Dame Edith Helen, leuchtendreinrosa ohne Nebenton, stark-
L	5	wüchsige, empfehlenswerte Sorte Desmond Johnston, glänzendscharlachrot mit violettrosa
Ш	. 5	Schattierung. Im Grund orangegelb. Blume groß, ge-
41.51		füllt, duftend, starkblühend
TH	5	Dorina Neave, silbrigrosa, spitze Form, wohlriechend, kom-
TH	4	pakter Wuchs Dr. E. Deacon, krebsrosa in dunkelorange übergehend. Schön-
		geformte Blume

	R	OSENSORTEN
Gattung	Preis- gruppe	Name und kurze Beschreibung:
TH	2	Duchess of Atholi, leuchtendorange, hübsche Farbenmischung, kräftiger und gesunder Wuchs.
R	5	Duchess of Sutherland, rosa
TH	3	Edel, reinweiß, große Blume
TH	7	E. G. Hill, Neue amerikanische rote Schnitt- und Treibrose, dunkelkarminrot, große gefüllte Blume
TH		Edith Krause, weiß, ähnlich wie Kaiserin. Blume groß, gut gefüllt, von edler, spitzer Form, sehr haltbar. Empfehlenswerte Neuheit. Stück 5.—
TH	6	Edith Nellie Perkins, hellorientalrot, schattiert mit kirschrot und orange. Innen lachsrosa bis goldorange. Ziemlich gefüllt, süß duftend, kräftiger Wuchs
TH	2 2	Elsie Beckwith, leuchtendrosa Elvira Aramayo, herriotfarbig, Blume aufrechtstehend, pracht- voll
TH	2	Empire Queen, glänzendkirschrot, zuweilen orangefarbig an- gehaucht
TH TH	2 2	Etoile de France, dunkelgranatrot Etoile de Hollande, dunkelblutrot, starkduftend, Form und Farbe sehr schön
R TH	1 3	Eugen Fürst, sammetartigdunkelrot Europa, ein Sport von Columbia, der sich vor allem durch
TH	6	dunklere Farbe auszeichnet Fancy, pfirsichrosa mit kirschroter Schattierung auf eigelbem
TH	4	Grund, winterharte Gartenrose Fascination, rosigkirschrot, gelbschattiert, wohlriechend und reichblühend
TH	2	Feu Joseph Looymans, aprikosengelb und orange
R	1	Fisher & Holmes, leuchtendscharlachrot
TH	4	Florex, sensationelle Neuheit. Blume groß, von vorzüglicher Form, korallenrosa mit orangekarmin. Enorm starkwachsend
TH	4	Fontanelle, hervorragende Neuheit, goldgelb, im Grunde der Petalen orange
R	3	Fragance, dunkelkarmesinrot, sehr groß, nie verblauend. Starker Wohlgeruch. Wuchs wie Hugh-Dickson. — Zukunftsrose
TH	2	Francie Simms, neyronrot auf gelbem Grund
TH	3	Frank Reader, hell bis goldgelb, gefüllt und gut geformt. Starkwüchsig
TH TH	$\frac{1}{2}$	Frank W. Dunlop, dunkelrosa
L	5	Franz Grümmer, leuchtendkorallenrot Frau E. Weigand, tiefgoldgelb, wie Golden Emblem, gut- geformte Knospe. Duft von Maréchal Niel. Kräftig,
R	1	aufrechter Wuchs. Empfehlenswert Frau Karl Druschki, bekannte Sorte, blendendweiß, sehr groß- blumig und langstielig
TH	3	Frau Luise Lindecke, Sport von Columbia, nicht so gefüllt wie C., kirsch- bis dunkelrot. Starkwachsend. Ausgezeichnete Sorte für Freiland, ebenfalls als Gartenrose sehr zu empfehlen
TH	5	Frau Robert Türke, Blume herrlich leuchtend dunkelblutrot, nie verblauend. Pflanze von kräftigem, aufrechten Wuchs. Hervorragende Treib-, Schnitt- und Gruppenrose
TH	3	Fred J. Harrison, dunkelkarminrot mit schwärzlicher Schattierung, gut gefüllt und geformt. Kräftiger Wuchs. Vor-
TH	1	zügliche Treib- und Schnittsorte Freiburg II, pfirsichrosa, innen weißlichrosa

	R	OSENSORTEN
Gattun	Preis- gruppe	Name und kurze Beschreibung:
L	4	Gaiety, bräunlich, zinnoberrot, Innenseite gelb, große volle Blume. Beachtenswerte Farbenschönheit.
TH	-	Gartendirekter Nose, reines Blutrot ohne Nebentönung, von
		unerhörtem Blütenreichtum, gedrungen im Wuchs, gleichmäßig gebaut. Blume kurz, jedoch vorzüglich geformt und vollgefüllt. Empfehlenswerte Neuheit. Stück 5.—
R TH	1 1	General Jacqueminot, feurigrot General Superior Arnold Janssen, karminorangerot, duftende, langstielige Blumen, reichblühend und wüchsig
TH	1	General Mac Arthur, Blumen schalenförmig, leuchtendblutrot
R	1	George Dickson, dunkelblutrot mit schwärzlicher Schattierung Gloire de Hollande, dunkelrot, schwärzlichschattiert
TH	1 2	Golden Emblem, rein zitronengelb mit roten Streifen an den
TH	3	äußeren Petalen Golden Gleam, rein butterblumengelb, ähnlich wie Golden
		Emblem Golden Ophelia, Blume rein goldgelb, von vorzüglicher Form,
TH	1713	meist einzeln auf langen, schlanken Stielen stehend Gorgeous, dunkelorangegelb mit gelber Schattierung und
TH	1	kunferigen Tupfen
TH	3	Goudvlinder, orangegelb mit granatroten Streifen. Blume halbgefüllt, glänzendgoldgelb. Ähnelt Lady Hillingdon in Belaubung. Empfehlenswert.
TH	3	Gruß an Coburg, Knospe leuchtendkupterig-orangerot, Blume groß, gefüllt. Innenseite der Petalen eigenartig gelbfahlbraun auf goldgelbem Petalennagel. Außenseite
TH	2	der Petalen bräunlichrot mit kupferiggoldgelb Gruß an Teplitz, gute Gruppenrose, leuchtendrot
TH	7.7	Hadley-Rose, dunkelblutrot, schwärzlichschattiert, Blumen sehr groß, reichblühend
TH	3	Hans Billert, karmesinrot, groß, vollgefüllt, haltbar, reichblühend, gedrungen. Erstklassige Treibsorte
TH	2	H. C. Valeton, Blume sehr groß, goldgelb, duttend, stark- und
TH	4	Heinrich Eggers, gelblichorangerosa, haltbar, vorzüglich gefüllt.
TH	-	Heinrich Wendland, eine der schönsten Farbenrosen. Außenseite rein leuchtendgoldgelb, Innenseite kapuzinerbraunrot. Pflanze aufrechtwachsend. Empfehlenswerte Neuheit. Stück 5.—
TH	5	Hermann Lindecke, Sport von Gen. Sup. Arnold Janssen. Innenseite der Petalen weißlich, Außenseite lachsrosa. Pflanze von robuster Winterhärte. Empfehlenswert.
R	. 1	H. E. Richardson, feurigdunkelrot Hermann Neuhoff, schwärzlichdunkelrote Gen. S. A. Janssen,
TH	3	edelgeformte Blume auf langen, kräftigen Stielen Hofgärtner Kalb, kräftigrosa, Blumen groß, sehr reichblühend Horace Vernet, karminrot
R	1 1	Horace Vernet, karminrot Hugh Dickson, leuchtendfeurigrot
R TH		Imperial Potentate, leuchtendrosenrot mit silbrigem Schein
TH	3	Ivy May, Sämling von Mad. Butterfly, rosa, im Grunde bernsteingelb. goldigüberhaucht
TE	6	James Gibson, leuchtendscharlachrot mit samtartigem Schein. Blume groß, gefüllt, von vollkommener Form. Auf-
TE	5	rechter Wuchs, reichblühend. J. C. Thornton, leuchtendrot, karmesinschattiert, Knospe von edler Form. Hervorragende Neuheit.

	R	O S E N S O R T E N
Gattung	Preis- gruppe	Name und kurze Beschreibung:
L	3	J. Zingari, gelborange mit scharlachrot, duftend, schöne reichblühende Gartenrose
TH TH	1 3	Johan C. M. Mensing, sehr guter Sport von Ophelia, zartrosa Johanniszauber, dunkelblutrot, gefüllt und haltbar, nie ver-
TH TH	2 2	John Henry, leuchtendscharlachrosa John Russell, dunkelpurpurkarmesinrot mit gelber Mitte
TH	2	Jonkheer J. L. Mock, Blume groß, leuchtenddunkeirosa,
L	2	Julien Potin, zitronenchromgelb, hervorragende neue Schnitt- rose Juliet, Außenseite der Petalen goldgelb, Innenseite blutrot,
L TH	2	sehr stark wachsend Kaiserin Auguste Viktoria, rahmweiß auf grünlichgelbem
TH	2	Grunde, Blume edelgeformt, festgefüllt Kardinal Schulte, karminrot, feurigrotschattiert
TH	2	K. of K., sammetartigscharlachrot, halbgefüllt, sehr schone
TH TH TH	2 2 2	Kootenay, reinweiß, ähnlich wie Kaiserin Auguste Viktoria Lady Ashtown, silbrigdunkelrosa Lady Florence Stronge, Farbenrose, krebsrot bis altviolett-
L	6	rosa, goldgelbschattiert I adv Forteviot, goldgelb bis aprikosengelb. Prachtvolle
		Garten- und Schnittrose von schönem Wuchs und auffallender Färbung.
TH	2 2	Lady Hillingdon, dunkelorangegelb, gesund und starkwüchsig Lady Inchiquin, leuchtendkirschrot mit orangeschattiert Ladylove. Sport von Ophelia, jedoch mehr aprikosenfarbig
TH	4	und rosaschattiert Lady Margret Stewart, Blume groß, gefüllt, haltbar, eigen-
1		artige leuchtende Färbung, sonnenblumengelb, mit kräftig orangescharlach geadert und gefleckt
TH	5	Lady Mary Elizabeth, karminrosa ohne Schattierung, stark- duftend, kräftiger Wuchs Lady Pirrie, kupferiglachsfarben, innen aprikosengelb
TH TH TH	2 4 3	Lady Sylvia, lachsrosa, Sport von Mme. Butterfly Lady Worthington Evans, leuchtendschwärzlich-karmesinrot,
TH	2	halbgefüllt, schön geformt, edle Gruppensorte La France. Blume silbrigrosa, rundlich, duftend
TH	1	Laurent Carle, Blumen groß, starkduftend, dunkelkarmin- bis blutrot
TH L	2.	Leutnant Chauré, dunkelblutrot Lilly Young, tiefgoldgelb auf kräftigen Stielen, glänzendgrüne Belaubung
TH	1 3	Lord Charlemont, Blume groß, leuchtendblut- bis karminrot Lord Fairfax, kirschrot, schattiertscharlachrot, wohlriechend,
L	3	stark, aufrechtwachsend, meltaufrei Lord Lambourne, sumpfdotterblumengelb, leuchtend, glänzend,
L	1	meltaufreie Belaubung Los Angeles, Blume sehr groß, rosig bis feuerrot, mit korall- roten und goldgelben Schattierungen, starkduftend
L TH	2	Louise Catharine Breslau, kupfrigrot, orangegelbüberlaufen Louise Krause, rötlichorange, in goldgelb übergehend
111		gedrungener Wuchs, große, starkgefüllte Blume von edler Form. Empfehlenswerte Neuheit. Stück 5.—
TH	3	Luna, reingelb, Blume groß, duftend, extra starkwachsend Mabel Morse, reinsonnengelb Mme. Abel Chatenay, karminrosa, gelblichgetönt, sehr wohl-
TH	1	mme. Abel Chatenay, karminrosa, geiblichgetont, sein woni- riechend

ROSENSO	K	1	-	N
---------	---	---	---	---

1		
Gattung	Preis- gruppe	Name und kurze Beschreibung:
L	2	Mme.Alexandre Dreux, Blume glänzendbutterblumen- bis gold- gelb, rotüberhaucht
TH	2	Mme. Butterfly, sehr schöner Ophelia-Sport, Farbe mehr kupfrigorange
TH	1 1	Mme. Caroline Testout, reinrosa, Blume sehr groß Mme. Edouard Herriot, sehr schöne Gruppenrose, kupferig-
-		bis tangorot
TH	5	Mme. Gregoire Staechelin, zartrosa, köstlich duftend, Knospe lang und elegant, kräftiger Wuchs, rankend
TH	1	Mme. Jules Bouché, weiß mit lachsfarbigschattiert, kräftiger aufrechter Wuchs
IH	2	Mme. Leon Guinotte, hellrosa, orangegelbschattiert
TH	2	Mme. Léon Pain, karmin- bis hellrosa, zartorangegetuscht
TH	2	Mme. Melanie Soupert, goldgelb, karminüberhaucht
TH	1	Mme. Ravary, orangegelb, halbgefüllt
R	1	Magna Charta, leuchtendrosa
TH	3	Marcia Stanhope, blendendreinweiß, groß, gefüllt, von guter Form, sehr haltbar
T	11	Maréchai Niel, mattes, reines Gelb, edle Form und Belaubung, köstlicher Duft
TH	1	Margaret Dickson Hamill, dunkelorangegelb, sehr starkwüchsig
TH	4	Margaret Mc. Gredy, geranienlackrot mit scharlachorange, von
15/15/11	-Marie	herrlicher Form und langer Haltbarkeit
TH	-	Margarethe Gnau, Neuheit, fleischfarbigweiß, auf gelbem
	2 4 17	Grund, Petalen orangegelb, Blume sehr groß und voll-
1	54	gefüllt, wundervolle Form und Haltung, empfehlenswert,
		Stück 5.—
L	1	Marie Adelaide von Luxemburg, dunkelorangegelb
TH	4	Marion Cran, butterblumengelb mit kirschrot und scharlach-
The Case		angehaucht, starkwüchsig, enorm reichblühend, Farben-
		schönheit
TH	3	Matchless, Sport von Rose Premier, glänzenddunkelrosa bis kirschrot
TH		Max Krause, prachtvollorangegelb in goldgelb übergehend,
III		Blume sehr groß, starkduftend, von edler, spitzer Form,
1-5		Wuchs starkaufrecht. Hervorragende Neuheit. Sehr
	No.	empfehlenswert Stück RM 6.—
7		
L	4	Mary Pickford, rötlichgelbe Blume, groß und gefüllt, starker aufrechter Wuchs, ähnelt Souv. de Claud. Pernet
TH	3	Mevrouw G. A. van Rossem, dunkelorangegelb, mit aprikosen-
111	0	und bronzefarbigschattiert und -gefleckt auf goldgelbem
		Grund
TH	2	Miß C. E. van Rossem, dunkelrot, reichblühend, gesund, her-
~11	-	vorragende Gruppenrose
TH	2	Miß Willmott, perlmutterweiß auf zitronengelbem Grund
TH	2	Mrs. Aaron Ward, dunkelgelb, Spitzen heller, sehr reich-
		blühend
TH	3	Mrs. A. R. Barraclough, leuchtendkarminrosa auf gelbem
		Grund
L	2	Mrs. Beckwith, butterblumengelb ohne Nebentönung
TH	2	Mrs. Bryce Allan, karminrosa, sehr schön geformt, an-
		genehmer Duft
TH	2	Mrs. Charles Lamplough, Blume sehr groß, von sehr edler
		Form, milchweiß
TH	2	Mrs. Charles Russell, kräftigkarminrosarot, haltbar, emp-
T	0	fehlenswerte Schnittsorte
L	2 2	Mrs. Courtney Page, orangekirschrot mit Karminschattierung,
TH	2	Mrs. George Shawyer, Blume groß, hellrosa bis hellkarmin

	R	OSENSORTEN
Gattung	Preis- gruppe	Name und kurze Beschreibung:
L	4	Mrs. Erskine Pembroke Thom, reindunkel-kanariengelb, ohne
L	-	Schattierung, Knospe von guter, langer Form, auf-
mir	1	rechter Wuchs, empfehlenswert
TH	4	Mrs. F. R. Pierson, Blume groß, haltbar, edelgeformt, wohl- riechend, feurigkarminrot, starkwüchsig und reichblühend
TH	1	Mrs. Henry Bowles, korallenrosa, außerordentlich reichblühend
TH	1	Mrs. Henry Morse, glänzendrosa, zinnoberschattiert, Außenseite etwas kräftiger gefärbt, Blume groß, sehr schön
TH	1	Mrs. Henry Winnett, erstklassige Schnitt- und Treibsorte,
TH	2	Blume vorzüglich geformt, leuchtendscharlachrot Mrs. Herbert Stevens, reinweiß, gelbgefüllt
R	1	Mrs. John Laing, seidenartigreinrosa
TH	7	Mrs. Sam. McGredy, kupferorange, mit leuchtenden Schattie-
		rungen, große, vorzüglich geformte Blume von starkem Duft, für alle Zwecke verwendbar
TH	6	Mrs. S. Paton. brillantscharlachorange, karminrot, ohne
		Schattierung, volle Blume, von edler Form, ideale Garten- und Gruppenrose
L	2	Mrs. Wemyss Quin, reinsonnengelb, wüchsig, gesund und
mitt		reichblühend
TH TH	2 3	Mrs. William C. Egan, silbrigrosa Norman Lambert, außen dunkelbutterblumengelb, innen dunkel-
		orangelachs mit bronzegelb
TH	1	Ophelia, fleischfarbig-gelblichweiß, hochedle Form, sehr dank- bare Schnitt- und Treibsorte
TH	2	Padre, kupferigrosa, außen goldgelb
TH	3	Patience, feurigscharlachkarminrot auf orangefarbenem Grund, herrlich duftend, Farbenschönheit
TH	2	Pharisäer, weißlichzartrosa, Blumen besonders groß, kräftig
TH	1	gestielt Piet Poort Johnstrope out cellijebleeheterbirger Grund
TH	2	Pink Pearl, lebhaftrosa auf gelblichlachsfarbigem Grund Pius XI., rahmgelb, beim Öffnen der Blumen in Rahmweiß über-
mrr	5	gehend, in der Knospe Ophelia ähnelnd, sehr wertvoll
TH	9	Portadown, dunkelkarminrot, große, gefüllte Blume. Edle Neuheit
L	2	Président Bouché, korallenrot, auffallende Färbung
R R	1 1	Prince Camille de Rohan, schwarzrot Princesse de Béarn, dunkelrot
TH	4	Professor Gnau, mattgelb bis rahmgelb, gutgefüllt, stark-
TH	4	duftend, aufrechter Wuchs Rapture, Sport von Mme. Butterfly, aprikosenkorallenfarbig
		mit Rosa und Goldgelb vermischt
$L \\ TH$	2 2	Rayon d'or, reinsonnengelb, äußere Petalen braunrotgetuscht
TH	2	Red Columbia, sammetartigschwärzlichrot Red Letter Day, leuchtendscharlachrot, halbgefüllt, gute
mit	0	Gruppenrose
$TH \ L$	2 2	Red Star, feurigrot, auffallendleuchtend, Blume groß Reinhard Bädecker, goldfarbene Druschki
\overrightarrow{L}	2	Reverend F. Page Roberts, goldorangegelb, reichblühend,
TH	1	starkwüchsig Richmond, leuchtendscharlachrot, sehr gute Gruppensorte
TH	6	Rose Berkeley, tieflachsrosa mit orange, edel geformt, steht
TH	4	den ganzen Sommer in Blüte, schöne Herbstschnittrose Rose Hill, glänzendreinrosa, nie verblassend, großgefüllt,
1.11	*	Blume von schöner Farbe, aufrechter Wuchs, erst-
MITT	0	klassige Schnitt- und Treibrose
TH	3	Roselandia, verbesserte Golden Ophelia, goldgelb, Blume größer und von leuchtender Farbe
TH	3	Rose Premier, leuchtendrosarot, Treibrose

	R	OSENSORTEN
Gattung	Preis- gruppe	Name und kurze Beschreibung:
TH	_	Rudolf Alexander Schröder, Neuheit, reinweiß auf gelbem Grund, Kreuzung von Mme. Jules Bouché und Kaiserin, für alle Zwecke warm zu empfehlen, Stück 5.—
R	1	Sachsengruß, zartrosa Druschki
TH	2	Senator, sammetartig-schwärzlichschattiertes Scharlachrot, starkduftend, reichblühend und starkwüchsig
TH	2	Sensation, schwärzlichrot, Blume sehr groß, gefüllt und reichblühend
TH	2	Shot Silk, kirschrosalachsfarbig, orange- und gelbschattiert
TH	2	Sir David Davis, leuchtendkarmesinrot
TH	3	Souvenir d'Alexandre Bernaix, zinnoberkarmesinrot, große, kugelförmig gefüllte Blume, Schnitt- und Gruppenrose ersten Ranges
TH	3	Souvenir de Claudius Denoyel, ganz dunkelrot, großblumig, starkduftend und starkwachsend
L	2	Souvenir de Claudius Pernet, leuchtendreingelb
L	1	Souvenir de George Pernet, leuchtendkorallrot, Blume sehr groß, gutgeformt, haltbar
TH	2	Souvenir de H. A. Verschuren, cadmiumgelb, in Orangegelb übergehend
TH	2	Sunburst, hochedle Form, sonnengelb
TH	7	Talisman, amerikanische Neuheit, von großer Zukunft. Die Farbe ist ein Gemisch von Gelb und Kupfer. Auffallende Schönheit, enorm starker Wuchs, Blumen haltbar und
TH	5	von starkem Wohlgeruch Templar, reinrot, nie verblauend, kräftiger Wuchs
TH L	5 2	The Queen Alexandra Rose, leuchtendhellrot, äußere Petalen gelb, aparte Farbenrose
TH	4	Totty's Red, Sport von Rose Premier, Farbe mehr scharlachrot
R TH	1 1	Ulrich Brunner fils, kirschrot Una Wallace, leuchtendkräftigrosa, edle Blumen, langstielig
TH	5	Vaterland, leuchtendrot, samtartig-schwarzrotschattiert, Blume groß, duftend, auf kräftigen Stielen
TH	2	Villa Pia, sammetartigdunkelrot, schwärzlichschattiert
L	2	Ville de Paris, Blume eiförmig, spitz, groß, genügend gefüllt, goldgelb, ohne jeden Nebenton, auffallende, weitleuchtende Farbe
TH	2	W. C. Gaunt, schwärzlichrot, dunkle Richmond
TH TH	2 7	Westfield Star, atlasweiße bis schwefelgelbe Ophelia W. E. Chaplin, Verbesserung von Lord Charlemont, weit-
111		leuchtende, rote Farbe, enorm starker Wuchs, Blume groß, auf starken Stielen aufrechtstehend. Hervor-
ТН	3	ragende Neuheit White Ensign, reinweiß, mittelgroß, gutgefüllt, Schnitt- und Treibrose
L	1	Wilhelm Kordes, kapuzinerbraunrot auf goldgelbem Grund, im Verblühen in goldgelb mit rotgestreift übergehend
L	2	William F. Dreer, kräftiggoldgelb mit kupfrigrosa vermischt
L	2	Willowmere, rosakupferig- und goldgelbgetönt, bisweilen zartrosa
1-5-7		Moos- und Parkrosen
Rug	12	A Parfum de l'Hay, karmin, gutgefüllt, starkduftend
M	12 12	Austrian Yellow, leuchtendreingelb, gutgefüllt Blanche Moreau, reinweiß, sehr starkwüchsig, Blume groß, gefüllt
M	12	Captain John Ingram, Blume mittelgroß, schwärzlichrot,
Desir	10	starkwüchsig, reichblühend
Rug M	$\begin{array}{c c} 12 \\ 12 \end{array}$	Carmen, leuchtenddunkelblutrot, remontiert Centifolia major, groß, gefüllt, kugelförmig, glänzendrosa

	R	OSENSORTEN
Gattung	Preis- gruppe	
M	12	Centifolia muscosa, kräftigrosa, Blume mittelgroß bis klein, reichblühend
Rug	12	Conrad Ferdinand Meyer, Blume groß, duftend, schöngefüllt und gebaut, silbrigrosa, starkwüchsig, reichblühend
M	12	Cristata, tiefrosa, mittelhoch, buschig, Blume groß
Rug	_	Dr. Eckener, hervorragende Neuheit, gelbe rug. hybr., sehr gelb mit orange, winterhart, Stück 4.50
G	12	Excellenz Kuntze, schweflegelb, halbgefüllt, in Rispen blühend
G	12	F. J. Grootendorst (Nelkenrose), Blume nelkenähnlich, leuchtendrot, sehr starkwüchsig
L	12	Friedrich Timmermann, verbesserte Parkfeuer
Cent	12	Geschwinds Nordlandsrose, zartrosa, starkwüchsig, frosthart, enorm reichblühend
L	12	Harrisoni, goldgelb, Blume gefüllt, reichblühend
Cent	12	Hugonis, wertvoller Frühblüher, gelb
R	12	J. B. Clerk, dunkelrot, Blume groß, sehr starkwüchsig
L	12	Lutea bicolor, Blume einfach, außen gelb, innen kapuzinerrot
G	12	Maidenblush, Blumen blaßfleischfarbigrosa, mittelgroß, reich- und gefülltblühend
M	12	Mooscentifolia, zartrosa und gutbemoost
Rug	12	Nova Zembla, Blume nicht so groß, reinweißer Sport von Conrad Ferdinand Meyer
M	12	Oeillet panaché, rosa, rotgestreift
L	12	Parkfeuer, feurigrot, Laub und Holz rötlich
L	12	Persian Yellow, Blume groß, gefüllt, reingelb
L	12	Rosa moschata alba hybr. grdil., Blüten reinweiß, in Dolden
L	12	stehend, Wuchs kräftig Rosa Moyesii, Blumen dunkelrot, Wuchs kräftig, Früchte
L	12	Rosa microphylia, sehr stachelige, sparrigwachsende Rose
G	12	mit weißlichrosa Blüten Rosa Nitida, niedrige, zierlich gebaute Sträucher mit lebhaft
G	12	rosafarbenen Blüten Rosarubiginosa, schottische Zaunrose, das Laub duftet 'nach Äpfeln
G	12	Rosa rubiginosa magnifica, Blume groß, halbgefüllt, leuchtend-
G	12	rot, starkwüchsig, vollkommen mit Blumen übersät Rosa rubriiolia, sehr stark- und aufrechtwachsend, Holz und
Rug	12	Belaubung rötlich, Blume blaßrot Rosa rugosa, mit einfachen, karminroten Blüten und saftig-
8		dunkelgrünem Blatt, vorzügliche Heckenrose, Früchte als Hagebutten verwendbar
Rug	12	Rosa rugosa Regeliana, prachtvoll dunkelgrün belaubt, Blume rosa, sehr große, schöne Hagebutten bildend
Rug	12	Rosa rugosa Regeliana alba, reinweißblühend, kräftige Büsche
M	12	Salet, Blume groß, gefüllt, rosa, öfter blühend
Rug	12	Schneezwerg, weiße Blütendolden bedecken die Pflanzen vollständig
G	-	Stämmler, Neuheit, winterharte Parkrose, intensivrosa, gut duftend, schwachremontiert, Stück 3.—
Rug	12	Stern von Prag, Wuchs wie Conrad Ferdinand Meyer, sehr starkwüchsig, Blume groß, gefüllt, sammetartigschwärzlichrot
Rug	12	Türkes rugosa Sämling, Blumen reinrosa auf gelbem Grunde, Wuchs kräftig, gut duftend
G		Urdh, Neuheit, winterharte Parkrose, mit großen, ziemlich gefüllten Blumen, mattrosa, starkduftend, schwach-
L	12	remontiert, Stück 3.— Von Scharnhorst, Blüten hellgelb, mittelgroß, weniggefüllt, reichblühend, Pflanze starkwüchsig

Ziergehölze und Zierbäume für Parkund Gartenanlagen

in 3- bis 5jährigen kräftigen Pflanzen, soweit nicht stärkere oder jüngere Ware besonders gewünscht wird.

ware besonders gewansent wird.						
In Sorten meiner Wahl:	Höhe ca. cm	10 St. RM	100 St. RM	1000 St. RM		
1. Decksträucher, Ziersträucher, Vorsträucher bis zur Preislage RM 60.— das Hundert		4.50	37.50	350.—		
2. Desgl., in der Preislage von RM 65.— bis RM 100.— das Hundert		6.—	55.—	500.—		
3. Buntblättrige Gehölze und Veredelungen aus allen Preislagen		7.50	70.—	650.—		
4. Desgl., in der Preislage von RM 80.— an bis RM 100.— das Hundert		11.—	100.—	900.—		
5. Baumartige Gehölze, 200 bis 300 cm hoch, aus allen Preislagen		9.—	80.—	720.—		
Vorrätige Sorten:	Höhe ca. cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM		
Acer, Ahorn " campestre, Feldahorn, siehe Hecken- pflanzen						
" colchicum rubrum, roter colchischer Ahorn	100—150	1.—	9.—			
" dasycarpum (sacharinum), amerika- nischer Silberahorn, Unterseite der Blätter silbergrau	100—150 150—200	70 80	6.50 7.50	60.— 70.—		
" dasycarpum pyramidale, hübsche Py- ramiden bildend	200-300	1.50	14.—	130.—		
Silberahorn mit leichter, reizender Belaubung	150—200	1.35	12.—			
Herbst sich leuchtendblutrot fär- bender Belaubung	80—120	80	7.—	65.—		
besonders für trockenen, felsigen Boden	70—100 175—250 250—300	80 50 80	7.— 4.50 7.—	65.— 40.— 65.—		
" " fol. argenteo variegatum, weißbunt- blättriger Eschenahorn Büsche	80—125 125—175	1.20 1.65 2.50	11.— 16.— 23.—	100.— 150.— 225.—		
Halbstämme		4.50 4.50	23.— 42.—	400.—		
ständiger Farbe Büsche Halbstämme	80—125 125—175	1.20 1.65 2.50	11.— 16.— 23.—	100.— 150.— 225.—		
Hochstämme		4.50	42.—	400.—		

ZIERGEI	H Ö	L	Z I	C
Vorrätige Sorten:	Höhe ca. cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Acer, Ahorn " palmatum atropurpureum, japanischer Fächerahorn mit tiefroter Belaub. " platanoides, Spitzahorn " " Reitenbachi, im Austrieb dunkelrot, im Spätsommer schwärzlichrot " " Schwedleri, Schwedlers Spitzahorn,	40—60 60—80 125—175 175—250 125—175 175—200	4.— 6.— —.40 —.70 1.25 2.20	35.— 55.— 3.50 6.50 11.— 21.—	30.— 60.—
mit blutroten Zweigspitzen, die mit dem Alter in dunkles Oliv übergehen " pseudoplatanus, Bergahorn	125—175 175—200 125—175 175—200	1.25 2.20 40 70	11.— 21.— 3.50 6.50	200.— 30.— 60.—
Blättern	125—150	2.—	19.—	70
" macrostachya (parviflora), buschige	100—150 150—200	80 1.65	7.50 16.—	70.— 150.—
Art, weiß- und reichblühend Allanthus glandulosa, Götterbaum, mit sehr großen, gefiederten Blättern, stark-	5080	1.—	9.—	
wüchsig	125—175	70	6.50	60.—
" incana aurea, mattgelb belaubt, junges Holz im Winter goldgelb " " laciniata, geschlitztblättr. Weißerle . Aemelanchier, Felsenbirne	100—150 100—200	2.— 1.50	19.— 14.—	
" botryapium (canadensis), Austrieb rotbraun, prächtige, weiße Blütentrauben, schöne Herbstfärbung. " vulgaris (rotundifolia), blüht im Mai in	60—100	50	4.50	40.—
weißen Blütentrauben, Herbstfärbung orangescharlach Amorpha fruticosa, Bastardindigo, hübsch gefiedertes Laub, violettblaue	100—125	50	4.50	40.—
Andromeda floribunda siehe Immergrüne Aronia floribunda, Apfelbeere mit weißen	100—150	5 0	4.50	40.—
Doldentrauben . Azalea mollis und pontica siehe Immergrüne Berberis aggregata, kleiner Strauch, ähnlich	80—100	60	5.50	50.—
B. buxifolia, mit durchscheinenden gelblichweißen Früchten	40—70	60	5.50	50.—
die rosa Früchte sind sehr zierend " buxifolia nana, von zwergigem Wuchs,	50-70	60	5.50	50.—
für immergrüne Einfassungen 0/00 270	15—20 20—30	40 45	3.50 4.—	30.— 35.—
" stenophylla, immergrün, hängende Zweige, gelb- und reichblühend " Thunbergi, sehr schöne Herbstfärbung,	50—80	1.75	16.—	150.—
korallenrote Früchte 0/00 270.— 0/00 360.— 0/00 450.— 0/00 500.—	30—40 40—60 60—80 80—100	40 50 60 70	3.50 4.50 5.50	30.— 40.— 50.—
" " atropurpurea, Neuheit, mit tief- bräunlichroter Belaubung	50—70	1.80	6.50	60.—

ZIERGEH	ÖI		B	
Vorrätige Sorten:	Höhe ca.	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Berberis " vulgaris, gemeine Berberitze % 270.— % 320.— % 360.—	40—60 60—80 80—100	40 45 50	3.50 4.— 4.50	30.— 35.— 40.—
" "atropurpurea, purpurblättrige Berberitze "/oo 270.— "itze "/oo 360.— "/oo 450.—	40—60 60—80 80—100	40 50 60	3.50 4.50 5.50	30.— 40.— 50.—
" Wilsonae, niedriger, langstieliger Strauch mit schöner Herbstfärbung	25—40	60	5.50	50.—
Betula, Birke " alba, Moorbirke, m. aufrechtem Wuchs	100—150 150—200 200—250 250—300 300—400	40 65 1.20 1.70 3	3.50 6.— 11.— 16.— 27.—	30.— 55.— 100.— 150.— 250.—
" " atropurpurea, Blutbirke	100—150 150—200	3.50 4.50	30.— 40.—	
" " fastigiata, von pyramidalem, fast säulenförm. Wuchs " " laciniata, geschlitztblättrig	100—150 150—200 200—250 150—200	2.50 3.50 4.50 4.50	20.— 30.— 40.— 40.—	
" pendula eleg. Youngi, siehe Trauer-	200—250	5.50	50.—	
bäume " papyracea (papyrifera), Papierbirke, braunrote Äste, blendendweiße Rinde, großblättrig " verrucosa, Weißbirke, mit leicht überhängenden rauhrindigen Zweigen	125—150 150—200 100—150 150—200 200—250 250—300 300—400	40 65 50 80 1.40 2.20 3.30	3.50 6.— 4.50 7.50 13.— 21.— 31.—	30.— 55.— 40.— 70.— 125.— 200.— 300.—
Buddleia, Buddleie " variabilis (Davidii), lilafarbige, gelb- schlundige Blütenrispen " magnifica, blüht wie alle Buddleien		80	7.—	65.—
August—September, jedoch violett- purpur Buxus, siehe immergrüne Gehölze		80	7.—	65.—
Calycanthus floridus, Gewürzstrauch, rot- braune Blüten, stark nach Erd- beeren duftend	4060	1.85	16.50	
Caragana, Erbsenstrauch " arborescens, baumart. Erbsenstrauch . " brevispina, kurzdornig. Erbsenstrauch	125—150 150—200 80—100	50	3.50 4.50 5.50	30.— 40.—
" frutescens, kleiner Erbsenstrauch, gelb austreibend	60—80	60	5.50	
" betulus, siehe Heckenpflanzen " " fastigiata, Pyramidenweißbuche	100—125 125—150 150—175 175—200 200—250	3.30 4.40 5.50	21.— 31.— 42.— 52.— 72.—	200.— 300.— 400.— 500.— 700.—
Castanea vesca, echte Kastanie, Marone	65—100		7.—	l way

ZIERGEH	0]	L 2		
* Vorrätige Sorten:	Höhe ca. cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Catalpa, Trompetenbaum, großblättriger Baum, mit prächtig. Blütensträußen "speciosa, mit großen weißen Blütendolden	80—100 7 5—100	1	9.— 9.—	80.— 80.—
Ceanothus, Säckelblume "americanus, während des ganzen Sommers mit zierlichen weißen Blütenrispen bedeckt	50—75 50—70	80 80	7.— 7.—	65.— 65.—
Celtis occidentalis, Nordamerikanischer Zürgelbaum, mit leicht hängenden Ästen	80—100	1.—	9.—	80.—
Cercidiphyllum japonicum, Judasbaumblatt, starkwachs., schöne Herbstfärbung	80—100	1.50	13.—	120.—
Cercis siliquastrum, Judasbaum, baumartiger Strauch, mit dunkelviolettrosa- farbenen Blüten, die kurz vor der Blattentwicklung erscheinen.	50—70	1.50	13.—	120.—
Chionanthus virginica, Schneeflockenbaum, trägt im Juni große weiße Blütenrispen	50—75	2.75	25.—	
Clematis, siehe Schlingpflanzen Colutea arborescens, gelbblühender Blasen- strauch	100—150	50	4.50	40.—
Cornus, Hartriegel, Kornelkirsche "alba, weißer Hartriegel	80—125 125—175	40 50	3.50 4.50	30.— 40.—
" " flaviramea, hebt sich durch die hell- gelben Zweige im Winter besonders von den rotholzigen Arten ab " " foliis argenteis marginatis, mit weiß-	100—125	60	5.50	50.—
gerandeten Blättern	80—100	1.—	9.—	80.—
Späthi, aber stärker wachsend	70—100	1.—	9.—	80.—
Zweigen	150—200	55	5.—	45.—
" " Späthi, gelbbunt, sehr schöner Strauch	70—100	1.—	9.—	80.—
" Kousa, hoher Strauch, mit auffallenden Blüten und scharlachroter Herbst- färbung " mas., Kornelkirsche, blüht goldgelb	40—60	1.—	9.—	
schon im März, die kirschenähnlichen Früchte sind eßbar; guter Heckenstrauch % 270.— % 360.— % 600.—	40—60 60—80 80—100	40 50 80	3.50 4.50 7.—	30.— 40.— 65.—
" sanguinea, mit braunroten Zweigen, für Hecken gut geeignet . °/0° 270.— °/0° 360.— °/0° 450.—	40—60 60—80 80—100		3.50 4.50 6.50	30.— 40.— 50.—
" " fol. arg. var., weißbuntblättrig " sibirica, mit korallenrotem Holz, im Winter sehr zierend	50—75 75—100 100—125	1 22	9.— 6.— 7.—	55.— 65.—

ZIERGEH	Ö	L	ZE	
Vorrätige Sorten;	Höhe ca. cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Corylus, Haselnuß 0/00 330.—	60-80	45	4.—	35.—
" Avellana, gemeine Haselnuß % 380.—	80—100	50	4.50	40.—
°/oo 450.—	100—125 125—150	60 70	5.50	50.— 60.—
" " atropurpurea, Bluthaselnuß, sehr wir-	120 100	10	0.50	00.—
kungsvolle, beständig dunkelrote	60-80	1.50	13.—	120.—
Blattfärbung ""aurea, goldblättrige Haselnuß	80—100 50—80	1.70	16.50	150.— 150.—
" " laciniata, geschlitztblättr. Haselnuß .	100—150	1.50	13.—	150.—
" Colurna, Türkische Baumhasel, baum-		LANCE B		
artiger Strauch mit korkiger Stammrinde	80—120	1.80	17.—	160.—
Cotoneaster, Zwergmispel	00 120	1,00	1	100.—
" acutifolia (lucida), glänzend, spitzblätte-				
rige Zwergmispel mit schwarzen Früchten	50-70	70	6.50	60.—
" applanata, mit lebhaft roten Früchten .	100—150	70	6.50	60.—
" bullata, starkwüchsig, Blüten rosa	70—100	50	4.50	40.—
" Franchetti, grüne, unterseits gelblich- filzige, halbimmergrüne Belaubung,	40-60	60	5.50	50.—
Früchte orangerot	60-80	75	7.—	65.—
" horizontalis, waagerecht ausgebreitete	Breite ca.cm			
Zweige, dicht mit halbimmergrünen kleinen Blättern besetzt, Früchte	30—40 40—60	75 90	7.— 8.50	65.— 80.—
korallenrot	60-80	1.70	16.—	150.—
" microphylla, kleine, niederliegende,				
meist immergrüne Form, mit klei- nen roten Früchten	Höhe ca. cm 30—40	1.20	11.—	100.—
" moupinensis, schwarzfrüchtig, Herbst-	00 10	1.20	11.	100.
färbung der Blätter besond. schön	60-100	50	4.50	40.—
" Simonsii, mit korallenroten Beeren und dunkler, halbimmergrüner Belau-	40—60 60—80	5060	4.50 5.50	40.— 50.—
bung	80—100	70	6.50	60.—
Crataegus, Dorn " Carrieri, Belaubung glänzend dunkel-	105 175	1.10	10	105
" Carrieri, Belaubung glänzend dunkel- grün, Früchte gelbrot	125—175 175—250	1.40	13.—	125.— 150.—
" coccinea, scharlachfrüchtiger Weißdorn				
⁰/₀₀ 320.— ⁰/₀₀ 450.—	40—60 60—80	45 60	4.—	35.—
700 450.—	80—120	75	5.50	50.— 65.—
" Crus-galli, breitbuschiger, langdorniger	80—100	80	7.—	65.—
Baum, mit glänzenden Blättern und schöner Herbstfärbung	$100-150 \ 150-200$	1.—	9.—	80.—
scholler Herbstlarbung	200-250	2.—	19.—	120.— 180.—
" grignonensis, mit derben Blättern und	100 105			
scharlachroten Früchten	100—125	80	7	65.—
Büsche	75—100	30	2.50	20.—
⁰ / ₀₀ 270.—	100—125	40	3.50	30.—
,, ,, candida il. pl., reinweißgefüllter Dorn	125—150 100—125	50 75	4.50 7.—	40.— 65.—
	125—150	1.—	9.50	90.—
	150—175	1.35	13.—	125.—
" monogyna kermesina plena, dunkelrot, gefüllt blühend Büsche			17	
°/o° 600.—	100—125	75	7.—	65.—
	125—150	1.—	9.50	90.—
	150—175 175—200	1.35 1.70	13.— 16.—	125.— 150.—

ZIERGEH	Ö	L	Z I	C
Vorrätige Sorten:	Höhe! ca. cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Crataegus monogyna kermesina plena Halbstämme		1.65	16.—	150.—
" prunifolia, mit dunkelgrüner Belaubung und ziegelroten Früchten	100—150 150—200	80 1.20	7.— 11.—	65.— 100.—
" sanguinea, blutroter Weißdorn, Früchte blutrot	80—120	80	7.—	65.—
" stricta, schmal pyramidal wachsend, weiß- und reichblühend " Pyracantha, Feuerdorn, immergrün,	150—175	1.50	13.—	
"Pyracantha, Feuerdorn, immergrün, mit weißen Blütendolden und leuch- tendroten Früchten	30—60	1.70	16.—	150.—
Cydonia, Quitte " japonica, japanische Quitte, blüht feuerrot, auch zur Heckenpflanzung geeignet	60—80 60—80	50 80	4.50	40.— 65.—
" " Maulei, niedrigbleibend, zinnoberrote Blüte	30—50 40—60 60—80	35 40 50	3.— 3.50 4.50	25.— 30.— 40.—
Cytisus, Geißklee, Strauchgoldregen " hirsutus, Blüten hellgelb, später bräunlich	50—60	50	4.50	40.—
" praecox, Geißklee, gelbblühender Zwergstrauch, für Steingärten gut geeignet		1.85	16.50	150.—
" sessilifolius, blüht in langen, hellgelben Blütenrispen " purpureus, blüht im Mai purpurfarbig		65 1.85	6.— 16.50	150.—
Daphne, Seidelbast " cneorum, Rosmarinseidelbast, immer- grüner Zwergstrauch, mit wohl-				
riechenden rosa Blüten. Für Stein- gärten!		3.50	32.—	
" Mezereum album und rubrum, weiß- und rotblühender Seidelbast	4060	3.50	32.—	300.—
Deutzia, Deutzie " crenata fl. pl., rötlich gefülltblühende Deutzie	100—150	—.5 0	4.50	40.—
" " candidissima plena, weißgefüllte Deutzie " " Fortunei, reichblühend	80—120 80—120 100—150	50 50 50	4.50 4.50 4.50	40.— 40.— 40.—
	100—150	50	4.50	40.—
" discolor purpurascens. Knospen rot.	100—150	50	4.50	40.—
Blüten rosaweiß, reichblühend, auf- rechtwachsend	4060	60	5.50	50.—

ZIERGEH	Ö	L Z	ZE	
Vorrätige Sorten:	Höhe ca. cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Deutzia	00 10			
" gracilis, zierlich, weißblühend, zum Treiben sehr geeignet " " multiflora, weiß, außerordentlich	30—40 40—60	45 60	5.50	35.— 50.—
reichblühend	40—60 40—60	60 60	5.50 5.50	50.— 50.—
" venusta, große, reinweiße Blütenrispen " hybrida Watereri, Blüten sehr groß,	4060	60	5.50	50.—
innen weiß und außen rosa	75—100	50	4.50	40.—
reichblühend	75—100	50	4.50	40.—
" " Boule de Neige, gelblichweiß und reichblühend	40-60	60 60	5.50	50.— 50.—
" " compacta, niedriger Wuchs, Blüten zahlreich, reinweiß	50-70	60	5.50	50.—
" scabra, in Blüten und Laub von allen anderen Deutzien abweichend, Blatt groß, Blüten weiß	100—125	50	4.50	40.—
Diervilla, siehe Weigelia	100 120	.00	1.00	10.
Elaeagnus, Ölweide " angustifolia, mit graugrünen Blättern und duftenden Blüten	100—125	60	5.50	50.—
" argentea, silbrige Belaubung	70—100 100—150	70 1	6.50 9.—	60.— 80.—
wohlriechenden Blüten und eßbaren Früchten	50—70 70—100	50 60	4.50 5.50	40.— 50.—
Erica (Calluna), Heide, in Sorten, siehe immergrüne Pflanzen				
Evonymus, Pfaffenhütchen (Spindelbaum) " europaea, mittelhoher Strauch, mit roten Früchten " radicans u. fol. var., siehe immergrüne Pflanzen	70—125 125—150	60 70	5.50 6.50	50.— 60.—
Exochorda Alberti, Scheinfelsenbirne, hoher Strauch, mit weißen Blütentrauben "grandiflora, sehr reichblühend	40—60 70—100	1.25 1.25	11.— 11.—	100.—
Fagus sylvatica, Rotbuche, siehe Hecken- pflanzen				
" sylvatica purpurea, rotblättrige Samen- pflanzen mit Ballen	80—100 100—125 125—150 150—175 200—250	2.— 3.— 4.50 5.50 14.—	18.— 27.— 42.— 52.— 130.—	160.— 250.— 400.— 500.— 1200.—
" " atropurpurea Swat Magret, groß- blättrige Veredelungen von be- ständig schwarzroter Farbe	250—300 80—100 100—125 125—150 150—175	18.— 3.30 4.50 6.50 9.—	170.— 31.— 42.— 62.— 85.—	1600.— 300.— 400.— 600.—
" " " pendula, siehe Trauerbäume Forsythia, Forsythie " intermedia, Bastard, welcher die Vor- züge der Stammformen in sich				
vereinigt, sehr schön	75—125	60	5.50	50.—

ZIERGEH	0	L !	ZR	Ž .
Vorrätige Sorten:	Höhe ca. cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Forsythia				
" intermedia vitellina, kräftig aufrecht- wachsend, Blüten dottergelb " suspensa, mit überhängenden Zweigen,	75—125	60	5.50	50.—
Blüte gelb	50-70	90	8.50	80.—
" " Fortunei, hängender Wuchs, blüht dunkelgelb	75—125	90	8.50	80.—
lichtgelben Blüten	100—150	60	5.50	50.—
dunkelgelb	75—100 100—120	60 2.75	5.50 25.—	50.—
Fraxinus, Esche " excelsior, gemeine Esche, Heister	100—150	25	2.20	90
" oxedistor, genienie Esche, Heister	150-200	40	3.50	20.— 30.—
	200—250 250—300	60 80	5.50	50.—
" ornus, gemeine Blumenesche, blüht im	200-000	00		65.—
Mai in großen weißen Rispen, bringt schöne Herbstfärbung	80—150 150—200	50 80	4.50 7.50	40.— 70.—
Gleditschia triacanthos, Christusdorn, stark mit Dornen bewehrt, Laub zierlich gefiedert	80—120 120—150	70 1	6.50 9.—	60.— 80.—
Hamamelis virginica, virginische Zaubernuß, blüht im Herbst beim Laubabfall .	100—125	2.50	23.—	
Halimodendron argenteum, silberblättriger Salzstrauch, blüht im Juni halb- violett	50—80	1.—	9.—	
Hibiscus syriacus, Eibisch, in Sorten: rot-, weiß- und blaublühend, blüht ab Juli, liebt sonnige Lage, Winterschutz ist erwünscht		1.50	14.—	
Hippophae rhamnoides, Sanddorn, mit fein-				
blättriger, silberglänzender Belau- bung, im Herbst durch die orange-	50—70 70—100	40 50	3.50 4.50	30.— 40.—
farbigen Früchte sehr zierend Hydrangea arborescens grdfl., Garten-	100—150	60	5.50	50.—
hortensie, blüht ab Juli in weißen Blütendolden	50—80	60	5.50	50.—
mit sehr großen weißen Blüten- rispen, die zum Herbst in Rosa übergehen, von außerordentlichem				
Blütenreichtum. Guter Treibstrauch, Halbstämme	60—80	1.50	14.—	195
"	80—100	2.30	22.—	125.— 200.—
Sträucher 3—5 Triebe	100—125 50—80	2.80 40	26.— 3.50	250.— 30.—
" 5—8 "	50-80	50	4.50	40.—
Hypericum, Johannisstrauch Hartheu	50—80	60	5.50	50.—
" Moserianum, herrlicher goldgelbblühender Vorstrauch	30-50	—.75	7.—	65.—
" patulum Henryi, blüht ab August gold-				
gelb	40—60	—.75	7	65.—

ZIERGEH	Ö		E	
Vorrätige Sorten:	Höhe ca.	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Ilex, siehe immergrüne Gehölze Jasminum Beesianum, leichtschlingender Strauch, mit roten Blüten "nudiflorum, schon ab März gelbblühender, schlingender Strauch Juglans regia, Walnuß Kalmia, siehe immergrüne Gehölze	40—60 40—60 150—200	1.— 1.— 1.70	9.50 9.50 16.—	150.—
Kerria, Ranunkelstrauch " japonica, einfach gelbblühend " flore pleno, gelb gefülltblühend " fol. var., weißbuntblättrig	60—80 80—100 30—50	60 60 85	5.50 5.50 8.—	50.— 50.—
Laburnum, Goldregen " alpinum, Alpengoldregen, mit langen Blütentrauben " Adami, Blüten verschiedenfarbig, rot, gelb und purpur (Veredelungen)	80—150	70 1.75	6.50 16.—	60.—
" vulgare, gemeiner Goldregen, Hochstämme Halbstämme Sträucher " " Vossi, reichbl., goldgelb Halbstämme Lespedeza bicolor, zweifarbiger Buschklee,	100—150 150—200 200—250 100—120	4.— 1.70 —.50 —.70 1.— 2.50	37.— 16.— 4.50 6.50 9.— 22.—	350.— 150.— 40.— 60.— 80.—
mit dreiteiligen, obersetts Satt- grünen Blättern und violett bis karminroten Blüten im August	80—120	70	6.50	60.—
mit gefiederten Blättern und roten Blütentrauben	80—120	70	6.50	60.—
Ligustrum, Liguster, Rainweide " sinense semperilorens, Laub lange an- haftend, reichblühend " ovalifolium, großblättriger Ligustrum,	80—100	60	5.50	
siehe Heckenpflanzen Regelianum, breitwachsender und reichblühender, winterharter Strauch Stauntonii, breitwachsend, änlich Ligu-	30—50	60 50	5.50 4.50	50.— 40.—
strum sinense	,	.03		
siehe Heckenpflanzen "glaucum fol. arg. marg., mit bläulich- silberfarbigen Blättern, die mit weißem Rand umsäumt sind "Lodense, Neuheit, immergrün. Zwerg- liguster, siehe Heckenpflanzen	75—100	50	4.50	40.—
Lonicera, Heckenkirsche " amoena alba, schöne, weißblühende Hybride " orientalis longifol.).	100—150	60	5.50	50.—
schmalblättrig, mit kleinen rot-	50—70	60	5.50	50.—
" Ledebouri, mit braunen Blüten und dunklem Laub	80—100	60	5.50	50.—
" Morrowi, Blüte weißlichgelb, Frucht dunkelrot	100—150	60	5.50	50.—

ZIERGE	H Ö I	Z	E	
Vorrätige Sorten:	Höhe ca. cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Lonicera, nitida und pileata, siehe immer-				
griine (ieholze				
" Ruprechtiana, mit weißlichgelben Blüten und orangeroten Früchten	100—150	60	5.50	50.—
" tatarica, hellrosa Blüten, lebhaft rote Früchte. Guter Schattenstrauch				100
⁰/₀₀ 360.—	100—150 100—150	50 60	4.50 5.50	40.— 50.—
", alba, großblumig, weiß ", flore rubra, dunkelrot blühend	100—150	60	5.50	50.—
", "bicolor, Blumen innen rosa, außen	60—80	60	5.50	50.—
dunkelrot, rosea grandifiora, weißblühend, groß-	100—125	60	5.50	50.—
blumig, rosa	100—123	60 60	5.50	50.—
Yvlosteum, gemeine Heckenkirsche, mit				
überhängenden Zweigen, gelblich- weißen Blumen und dunkelroten				
Beeren. Wertvoll für schattigste Lagen	70—100	40	3.50	30.—
0/00 360.—	100—150	50	4.50	40.—
Lycium europaeum, Bocksdorn (halimi- folium), mit überhängenden Zwei-				
gen Blijten gelbyjolett, für Hecken	100—150	50	4.50	40.—
geeignet °/00 360.— Magnolia, Magnolie, Biberbaum				
"Soulangeana, der Baum ist vor Austrieb der Blätter übersät mit tulpen-				77.4.77
artigen, weißrosa Blüten. Als Ein-	80—100	12.—	110.—	
zelpflanze auf Rasenplätzen sehr wirkungsvoll	100—125	14.—	130.—	古色等
" stellata, sternblütige Magnolie	50—60 60—80	12.— 14.—	110.— 130.—	
Mahonia aquifolium, siehe Heckenpflanzen	80—125	90	8.50	
Malus baccata, rotfrüchtiger Zierapfel ""fructu maximo, mit scharlachroter				
Frucht	80—125	90	8.50	
" " fructo flavo, großer, gelber Kirsch- apfel	80—125	90	8.50	
" "The Fairy, Frucht bleibt lange am Strauch haften	80—100	90	8.50	1
Flevi, wertvolle Neuheit, Holz und Be-				
laubung dunkelrot, Blüten weinrot, zur Fruchtzeit mit purpurroten	00 408	00	0.50	80.—
Äpfeln bedeckt	80—125	90	8.50	
Rosa übergehend	80—120	90	8.50	80.—
" " purpurea, Blüten und Früchte rot, Blätter im Austrieb purpurrot, sehr			0.70	00
empfehlenswerter Zierapfel	80—100	3.—	8.50	80.— 250.—
Halbstämme " "Scheideckeri, bl. leuchtrot, 3/5 Tr.	80—120	50	4.50 8.50	40 80
gefüllt,vorzügl.Treibstrauch, 5/8 1r.	80—120	90		00.
seits filzigen Blättern Sträucher	80—100	90 3	8.50	
Halbstämme Niedwetzkyana, mit leuchtendbraun-		0	4	1
roter Belaubung, Blüten dunkel- rosa, Früchte dunkelrot	80—100	90	8.50	
" spectabilis flore pleno, hellrosa gefüllt	80—100		8.50	

ZIERGEH	Ö	L	Z F	Y
Vorrätige Sorten:	Höhe ca. cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Malus				
" Toringo, mit überhängender feiner Be-		has a		
zweigung und hellrosafarb. Blüten Halbstämme	80—100	3.—	8.50 27.—	80.—
Morus alba, weißfrüchtige Maulbeere		50	4.50	40.—
Pheliodendron amurense und japonicum, starkduftender, hoher Strauch mit				
rötlichbraunen Zweigen und bis	The same of			
35 cm langen gefiederten Blättern Philadelphus, Pfeifenstrauch, falscher Jasmin	80—100	1.50	13.—	120.—
" brachybotris, mit großen, wohlriechen-				
den weißen Blüten	100—150	50	4.50	40.—
" coronarius, blüht gelblichweiß, sehr wohlriechend	40-60	50	4.50	40.—
" floribundus, besonders reichblühend .	100-125	50	4.50	40.—
" Gordonianus, großblumig, spätblühend " grandiflorus, reichblühend, starkduftend	125—150 125—150	50 50	4.50	40.— 40.—
" inodorus, großblumig, schwachduftend	80—100	50	4.50	40.—
" Lemoinei Avelanche (densifiorus), mit großen Blüten reich besetzt	60—80	70	6.50	60.—
" " Bouquet blanc, die großen, gefüllten	00-00	10	0.50	00.—
Blüten bedecken die zierlich über- hängenden Zweige	80—100	70	6.50	60.—
" " erectus, aufrechter Wuchs, reich-		10	0.50	00.—
blühend	40—60 60—80	40 45	3.50	30.— 35.—
% 360.—	80—100	50	4.50	40.—
" " Manteau d'hermine, bildet kleine Sträucher mit weißgefüllten Blüten	30—45	70	CEO	00
" " Montblanc, reichblühender als erec-	50-40	70	6.50	60.—
tus	60—80	70	6.50	60.—
füllten reinweißen Blüten, stark-			Mary	- lung
wachsend	70—125	70	6.50	60.—
" " vole lactée, mit auffallend großen, reinweißen Blüten	100—120	70	6.50	60
" pubescens, wohlriechend, mit weißgrau	100 105	- 1	4 50	
behaarten Blättern	100—125 80—100	50 50	4.50	40.— 40.—
Phillyrea Vilmoriniana, Steinlinde,				20.
siehe immergrüne Gehölze Platanus orientalis acerifolia, morgenlän-	125—150	2.50	22.—	200.—
dische Platane mit großen Blättern	150—175	3.—	27.—	250.—
Pirus salicifolia, weidenblättrige Birne, mit				
feinem silberfarbenen Laub und hängenden Zweigen . Halbstämme		3.—	27.—	
Populus, Pappel ,, alba Bolleana, Pyramiden-Silberpappel,	150-200	2.—	19.—	180.—
Unterseite der Blätter leuchtend-	200-250	2.75	26	250.—
weiß	250—300 300—350	3.50 4.50	33.—	320.— 400.—
011	350—400	5.—	47	450.—
"""nivea, Silberpappel	125—175 175—250	50 70	4.50 6.50	40.— 60.—
" balsamifera, Balsampappel,	150-200	60	5.50	50.—
wohlriechende Blätter "Berolinensis, Berliner Lorbeerpappel,	200—300	80	7.50	70.—
sehr großblättrig u. äußerst rasch-	150-200	60	5.50	50
wüchsig, von breitpyramidalem Bau	200-250	90	8.50	80.—

ed even an art repose	Z	I	E	R	G	E	H	Ö	L	Z	ZE	
	Vo	rra	ätige	Sor	ten:			Höhe ca. cm	1 S		10 St. RM	100 St. RM
Popi	and the second s											
"	canade			l. Papp chsend		Heis		150-20	0	50	4.50	40
				n gee		99		200-30	_		6.50	40.—
"	lasiocar					lang	en,	100 15		0 =	10.50	
				aunk Stiele	elgrüne	en B	lat-	100 - 150 $150 - 200$	Mary Control of the C		16.50	150.— 200.—
99	nigra f					ramid	en-	100 200		20	21.	200.
	par	pel	(siehe	Dflorg	n Allec	bäun	1e).					
		nd.			arnierte				1			
		100000			% billig	er	<u>Curl</u>	450 000				
	*				0/0	600		150 - 200 $200 - 250$			7.50	70.—
						1800		250—300			22.—	200.—
					0/0	3300).—	300-350			37.—	350.—
								350—400 400—450			53.— 58.—	500.—
Pote	ntilla fr	utic	osa, (demein	er Fü	nffing	er-	100 100	0.		50	000.—
					Laub,	lebha	aft-	80 100			450	40
Prun	ius. Kirse		llüten			• • •		80—100	0	00	4.50	40.—
19	Japonica	a fl.										
					weiß ei geei		ten	60-80	1.8	50	14.—	125.—
19	Mahalel				1e . º/	00 270		80-100			3.25	30.—
			77.	1 . 11	0/	00 360		100-125	. 1	100	4.50	40.—
11	myroba		, Kirso weiß	hpilau	me, %	00 270 00 360		80—125 125—150			3.50 4.50	30.—
22	Padus,	gen	ieine		enkirsc	he od	ler				1.00	20.
	Fau	lbau	m		0/	00 400		80—125 125—175		000	5.—	45.—
***	Pissardi	. B	lutofla	ume.		o 600		120-116	7	(9)	7.—	65.—
"	laul	oung	, vor	deren	Austrie	b dui	ch		1			
	wei	Ben	Blüten		um erfi lochstäi				3		29.—	270.—
					albstär				1.5	1000	14.—	125.—
				В	üsche .			100 - 150 $150 - 200$			5.50	50.—
								200-250			7.— 9.50	65.— 90.—
99	" nigra,		Belau	bung	ist grö	ßer u	nd	100-150	7	70	6.50	60.—
	dun	kler	äthliih	nde T	rauher	kirec	he	150—200) 1	-	9.—	80.—
11					anspi							
				rocken		terilst	ten					
	San	u, m	iit Kos	idaren	n Holze	e o 360		100—150)5	60	4.50	40.—
		N.	18 649		0/0	00 450		150—200		60	5.50	50.—
29	serrulat				große: en Blüt		sa-					
	iail	ng CI	, main	solulit		en Istämi	me		5		47.—	450.—
					Halb	stämn			3	_	27.—	250.—
	serrulat	a Sh	idare	Sakure	. Zwei	Büsc ge sta			1.5	U	14.—	125.—
32	hän	gend	, mit	rosage	efüllten	Blüt	en				100	
					te der				K		47.—	450.—
	SCIIC	JII E	писпк	ii sellel		stämn	The second secon		3		27.—	250.—
						Büsc	he		1.7		16.—	150.—

Z	E	R G	E	H	Ö	L	Z I	<u>C</u>
Vor	rätige	Sorten	:		Höhe ca. cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
weiße u. bl	en Blüter auen Frü	chten	°/00 225.	_	40—65 65—100 100—140	35 40 50	3.— 3.50 4.50	25.— 30.— 40.—
rosag April Treib	refüllte F —Mai a strauch	Haraucher 3 " 5 " e esche Traul	decken ge. Gut ochstämr albstämr " " -5 Trie -8 " xtra star oenkirsch	im er ne ne	120—140 140—160 160—180 30—40 40—60 60—80 80—100 100—120	4.— 4.50 5.— 1.20 2.— 2.75 3.30 45 60 80	37.— 42.— 9.— 11.— 18.— 26.— 31.— 4.— 5.50 7.50	350.— 400.— 450.— 80.— 100.— 175.— 250.— 305.— 50.— 70.—
Blüte: Ptelea trifoliata	n , Hopfens	s Padus, r trauch, m. Blatt, gu	glänzen	d-	125—150	60	5.50	50.—
Pterocarya cau voll g Ouercus. Eiche	zgehölz . icasica, F refiederte		nit prach		80—100 100—150 100—125 125—150 150—200 200—250	60 2.20 50 70 1.35 2.20	5.50 21.— 4.50 6.50 13.— 21.—	50.— 200.— 40.— 60.— 125.— 200.—
pyran	nidenförn	amideneich aig wachse	nd		100—125 125—150 150—175 175—200 200—250 250—300	3.30 4.40 6.50 9.— 12.— 17.—	31.— 42.— 62.— 85.— 110.— 160.—	300.— 400.— 600.— 800.— 1000.— 1500.—
lichen " rubra, A präch	Zweigs merikanis tiger Her	weißbunt, bitzen sche Rote bstfärbung	eiche m	it	200—300 100—150 150—200 200—250 250—300	3.30 50 75 1.40 2.20	30.— 4.50 7.— 13.— 21.—	40.— 65.— 125.— 200.—
" Frangula, " imeritina,	Gemeine Gemeine kaukasis	er Wegdor r Faulbaur scher We	n gdorn m	it	100—150 125—175	50 50	4.50 4.50	40.— 40.—
Rhododendron, Rhodotypus ke	siehe im	en Blätter: mergrüne Scheinker: h mit lebb	Gehölze		80—100	1.50	13.—	
grüne schne Rhus, Essigbau	r Belau eweißen m	bung und Blüten .	l große	n,	60—80	60	5.50	50.—
artig " glabra, du	ten Blüte den ganz rch die se	n bedecker en Straucl chöne Herl	n schleie 1 bstfärbun	r-	50—80	90	8.50	80.—
sich a	uszeichne	end		•		90	8.50	80.—

ZIERGEH	Ö	L		C
Vorrätige Sorten:	Höhe ca. cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Rhus glabra		00	8.50	90
" " laciniata, Blätter sind fein gefiedert " typhina, Essigbaum, mit gefiederten, im		90	0.50	80.—
Herbst schön rotgefärbten Blättern	100 150	00	0.50	00
und braunroten Blütenkolben Ribes, Zier-Johannisbeere	100—150	90	8.50	80.—
" alpinum, Alpenjohannisbeere, die sehr			1. 72- X	
früh austreibt und gut im Schatten gedeiht	30-40	50	4.50	40
gedeiht	40-60	55	5.—	45.—
°/oo 500.—	60—80	65	6.—	55.—
" arboreum (divaricatum), sehr stach- liger, starkwüchsiger Strauch, für				
undurchdringl. Hecken % 360.—	80—150	50	4.50	40.—
" aureum, Goldjohannisbeere, mit schwarzen Beeren	100—150	50	4.50	40.—
" floridum, mit hübscher, braunroter			1	
Herbstfärbung	100—150	50	4.50	40.—
" Gordonianum, blüht in orangefarbenen, langen Trauben	100—125	60	5.50	50.—
" sanguineum, rotblühende Zierjohannis-	100—125	50	4.50	40.—
beere	100—125	60	5.50	50.—
", " atrorubens, dunkelrotblühend	100—125	60	5.50	50.—
Robinia, Akazie " hispida rosea, rotblühende Akazie mit				
braunroten, steifborstig behaarten		10	10	
Zweigen	60—90	—.40	13.—	120.—
rosafarbenen Blütentrauben	150-200	90	8.50	80.—
" Pseudoacacia, gemeine Akazie	150—200	50	4.50	40.—
Rosa, Rose " Canina, Hundsrose º/oo 180.—	50—80	25	2.20	20.—
°/oo 270.—	80—125 60—100	40 40	3.50	30.— 30.—
" multiflora, weißblühende Art	00—100	40	3.50	30.—
°/oo 270.—	60-100	40	3.50	30.—
" rubrifolia, rotblättrig, mit blaßroten	100—150	50	4.50	40.—
Blüten	50-80	40	3.50	30.—
" rugosa Regeliana, mit prachtvolldunkel- grünem Laub und roten Blüten.				
als Hagebutte % 270.—	40-60	40	3.50	30.—
verwendbar % 360.—	60—80	50	4.50	40.—
" " Regeliana alba, mit weißen Blüten	30-50	40	3.50	30.—
Rubus odoratus, wohlriechende Brombeere,				
mit großen rosenroten Blüten und großen gelappten Blättern	60-80	60	5.50	50.—
" phoenicolasius, hat rotbraune, stachlige				
Triebe und hellrosa Blüten, Früchte	70—100	60	5.50	50.—
Salix, Weide	10 230		0.00	
" alba argentea, Silberweide, sehr rasch	150—200	50	4.50	40.—
wachsend	4			10.
rotem Holz	100—150	50	4.50	40.—
" " " Britzensis, Goldweide, mit blut- roten Zweigen	150-250	50	4.50	40.—
A CANT SILVED ATT				

ZIERGEHÖLZE

	Planta Control Control		-	
Vorrätige Sorten:	Höhe ca. cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Salix alba vitellina	LEBORE .		4	No. ILE
" " " pendula nova, Trauerdotterweide			FE IN	
Büsche	150-200	90	8.50	80.—
Dusche	200-250	1.70	16.—	150.—
	250-300	2.20	21.—	200.—
	300-400	3.50	32.—	300.—
" caprea, Salweide, mit großen Kätzchen	80—120	60	5.50	50.—
" daphnoides (pulchra) pomeranica,	-0 140	.00	0.00	00.
stark blaubereifte Weide mit gold-			122	
gelben Kätzchen, gutes Bienenfutter	200-250	50	4.50	40.—
" " ruberrima, wertvolle Kätzchenweide,	100		2.00	
mit glänzendrotem Holz	125—150	50	4.50	40.—
" Helix pyramidalis, Pyramiden-Bach-	200			
weide	200-250	50	4.50	40.—
" Medemi, breitblättrige Zierweide, mit				100
sehr großen Kätzchen	125—150	60	5.50	50.—
" rosmarinifolia (Friesiana), Rosmarin-				
weide, mit feinblättriger Belaubung	100—150	50	4.50	40.—
" Smithiana, sehr gute Bienenweide, mit				
ca. 3 cm langen Kätzchen	100—150	60	5.50	50.—
Sambucus, Holunder				
" canadensis lutea, mit lebhaftgoldgelber	100			
Belaubung	100—150	50	4.50	40.—
" nigra, gemeiner Holunder, dessen		7.5		
schwarze Früchte (Fliederbeeren)				
zur Saftgewinnung geschätzt wer-	100 44		0 ==	00
den, der Strauch gedeiht noch im	100-150	40	3.50	30.—
Schatten Blätter weiß	150—200	50	4.50	40.—
" " argenteo marg., Blätter weiß-	100 450	PO	150	40
gerändert	100—150	50 50	4.50	40.—
" " lutea, gelbblättrig	80—120	50 50	4.50	40.—
" "laciniata, geschlitztblättrig. Holunder	150—175	50	4.50	40.—
" racemosa, Traubenholunder, blüht im Frühjahr, Früchte rot	150-250	50	4.50	40.—
Sophora japonica, Schnurbaum, grünholziger	100-200	50	7.00	10
Baum mit gefiederten Blättern	100—150	1.65	15.—	140.—
Sorbaria sorbifolia (siehe Spiraea sorbifolia)	190	1.00	20.	110.
Sorbus, Eberesche	1 - 2 - 3 - 1	4.71		1000
" aria lutescens, Austriebe silbrigweiß-	12 11 1-11	SIE.	15-10	13000
gefärbt, starke Büsche	150-200	1.70	16.—	150.—
" aucuparia, Eberesche	150—200 150—200	50	4.50	40.—
	200-300	90	8.50	80.—
" scandica (intermedia), nordische Eber-				THE REAL PROPERTY.
esche, mit ovalen, regelmäßig ge-	150-200	50	4.50	40.—
lappten dunkelgrünen Blättern,	200-250	70	6.50	60.—
Frucht gelbrot	250-300	1.20	11	100.—
Spiraea, Spierstrauch		1 00	in Each	100
" arguta, von elegantem, überhängenden		14:17	THE REAL PROPERTY.	1 11 15
Wuchs, weißblühend, zum Treiben	00			10
geeignet °/00 350.—	30-50	50	4.50	40.—
9/00 450.—	50-70	60	5.50	50.—
o/oo 600.—	70—100	75	7.—	65.—
" ariaefolia (Holodiscus discolor), im		107		
Sommer in großen, weißen Rispen	90 400	F0	150	40
blühend	80—100	50	4.50	40.—
" albiflora (callosa alba), fast den ganzen		11 41	7	
Sommer weißblühend, für niedrige	30—60	_ 50	4.50	40
Hecken geeignet	30—60 150—175	$ \begin{array}{c c}50 \\50 \end{array} $	4.50	40.—
" Billardi, mit rosa Blutenrispen	100-119	50	7.00	40
			-	0

ZIERGEI	I Ö	L	Z I	E
Vorrätige Sorten:	Höhe ca. cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Spiraea				
" Bumalda (pumila), im Sommer in großen, roten Dolden blühend	95 40	F0	450	40
" " Anth. Waterer, die dunkelste der	25—40	50	4.50	40.—
roten Spiraeen, % 280.—	20-30	40	3.50	30.—
sehr schön 0/00 360.— 0/00 400.—	30-40 40-50	50	4.50	40
" callosa (japonica), prächtigrot, in Dol-	40-50	55	5.—	45.—
den blühend	100—125	50	4.50	40.—
" " Froebeli, dunkelrosa, außerordentlich wertvoll für % 270.—	40-60	40	3.50	30.—
Massenanpflanzungen % 360.—	60-100	50	4.50	40.—
" " rosea, rosablühend	100—125 30—40	50	4.50	40.—
hellrosa Doldenrispen	40-60	$\begin{vmatrix}40 \\50 \end{vmatrix}$	3.50	30.— 40.—
" " marcrophylla, großblättrige, schöne,				201
rotaustreibende Form, mit roten Blüten	80—100	50	4.50	40.—
" chamaedrifolia, guter Schattenstrauch	125—150	50	4.50	40.—
" Douglasi, blüht in kegelförmigen, pur- purrosa Rispen vom Juli bis Sept.			dia m	
°/00 360.—	100—150	50	4.50	40.—
" Fontenaysi alba, weiß- u. reichblühend	100—125	50	4.50	40.—
" Fortuney semperflorens, blüht rosa, fast den ganzen Sommer	100—125	50	4.50	40.—
" hypericifolia thalictroides, die blendend-	100-120	50	4.50	40.—
weißen Blumen bedecken die	00 00	W.O.		
Zweige vollständig	60—80	50	4.50	40.—
fleischfarbigen Blüten	150-200	50	4.50	40.—
" opulitolia (Physocarpus), schneeball- blättrige Blasenspiraea, guter				
Deckstrauch	125—175	50	4.50	40.—
" " lutea, mit goldgelber Belaubung	125-150	50	4.50	40
" prunifolia flore plena, gefüllt, weißbl. " sorbifolia, ebereschenbl. Spiraea mit	80—100	90	8.50	80.—
großen weißen Blütenrispen	80—100	50	4.50	40.—
" Thunbergi, feinblättrig, mit zierlichen weiß. Blüten, zum Treiben geeignet	40-60	60	5.50	50
" tomentosa, blüht im August in langen	10-00	00	9.90	50.—
rosa Rispen	80—100	50	4.50	40.—
" van Houttel, weiß, reichblühend, eine der schönsten Spiraeen, zum Trei-	1-1-2-2	17.71	E5550	1111
ben sehr geeignet º/oo 270.—	60-80	40	3.50	30.—
°/oo 360.—	80—120 120—150	50	4.50	40.—
Staphylea pinnata, Pimpernuß, hoher	120—150	60	5.50	50.—
Strauch mit weißen Blüten	4060	1.50	13.—	120.—
Stephanandra flexuosa, Kranzspiere, zierlich		10000		
geschlitztes Laub, Blüte weiß	50-75	75	7.—	65.—
Symphoricarpus, Schneebeere ,, orbiculatus, rundblättrige %00 360.—	50 70	FO	4.50	40
Schneebeere % 450.—	50—70 70—100	50 60	4.50 5.50	40.— 50.—
", ", fol. aur. marg., goldbunt berändert		80	7.—	65.—
" racemosus, gemeine Schneebeere, im Winter durch ihre weißen Beeren			58 N	
sehr zierend		40	3.50	30.—
· °/₀₀ 360.—	80—120	50	4.50	40.—
		-		

ZIERGEH	Ö	L 2		
Vorrätige Sorten:	Höhe ca.	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Syringa, Flieder " chinensis (Rothomagensis), chinesischer Flieder, lilablühend " Emodi, gedrungenwachsender Strauch,	70—100 100—140	1.40 1.75	13.— 16.—	125.— 150.—
mit oberseits dunkel-, unterseits weißlichgrünen Blättern und blaß- lila Blüten	6080	75	7.—	65.—
pen karminrot, Blüten hellrosa	$ \begin{vmatrix} 100 - 150 \\ 60 - 80 \\ 80 - 100 \\ 100 - 125 \\ 125 - 150 \end{vmatrix} $	75 40 50 60 90	7.— 3.50 4.50 5.50 8.50	65.— 30.— 40.— 50.— 80.—
" " Marlyensis, Blumen lila mit rötlichem Schimmer	70—100 60—80 80—100 100—120	75 2.20 3.30 4.—	7.— 20.— 30.— 35.—	65.—
Hochstämme 1jähr. Veredelungen Sträucher mit 3—5 Trieben	120—140 140—160 160—180	4.50 5.— 7.50 —.60 1.40	40.— 45.— 70.— 5.50 13.—	50.— 120.—
Neuheit: Ruhm von Horstenstein, Farbe wie A. an L. Späth, jedoch mit bedeutend größ. Blütenrispen		1.70 2.75	16.— 26.—	150.— 250.—
3—5 Triebe 5—8 Vorrätige Sorten: Alphonse Lavallée, gefüllt, bläulichlila	7	1.70 2.50	16.— 23.—	150.—
Andenken an Ludwig Späth, einfach, groß- blumig, dunkelpurpur Charles X., einfach, lilarot, vorzüglich zum Treiben				
Comte de Kerkhove, gefüllt, bläulichrosa, groß- und reichblühend Francisque Morel, gefüllt, bläulichlilarosa, sehr großblumig Hugo Koster, einfach, violett, mit großen				
Rispen Jeanne d'Arc, gefüllt, großblumig, reinweiß La Lorraine, gefüllt, dunkelrot, wohlgeformt Mme. Casimir Périer, Rispen kompakt, stark				
gefüllt, rahmweiß " Jules Finger, lilarosagefüllt " Lemoine, gefüllt, großblumig, blendendweiß " Stepmann, einfach, großblumig, weiß				
Marie Legraye, einfach, mit großen, weißen Blüten, vorzügliche Treibsorte Mlle. Fernande Viger, einfach, reichblühend, reinweiß				
Michel Buchner, gefüllt, großblumig, blaßlila President Grevy, gefüllt, rosalila, sehr groß- blütig				
Prince de Beauvau, gefüllt rötlichlila	The same	1		

ZIERGEH	Ö	L	Z	<u>C</u>
Vorrätige Sorten:	Höhe ca.	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Tamarix, Tamariske " gallica, rosablühend	80—120	50	450	40
" germanica, graugrüne Belaubung und blaßrosa Blüten			4.50	40.—
" hispida aestivalis, die karminrosafar- benen Blüten heben sich sehr von	80—120	50	4.50	40.—
dem hellgrünen Laub ab	80—120	60	5.50	50.—
Laub, besonders schön	100—120	60	5.50	50.—
grünes Laub	100—125	50	4.50	40.—
Laub Tilia, Linde, siehe Heckenpflanzen Ulmus, Ulme, Rüster	100—125	50	4.50	40.—
" campestris, siehe Heckenpflanzen				
" Gaujardi, sehr raschwüchsige Form .	100—150 150—200	1.—	9.—	80.— 100.—
" montana, Bergulme	150—200 150—200	45 1.20	4.—	35.— 100.—
wachsende Form, mit anliegenden, gekräuselten, dunkelgrünen Blätt.	200—250 250—300	1.65 2.20	16.— 21.—	150.— 200.—
" " Dampieri Wredel, Goldpyramiden-	300—400 60—80	3.50 1.70	31.— 16.—	300.—
ulme, mit intensiv goldgelben Blätt.	80—100	2.20	21.—	150.— 200.—
" " Pitteursi, holländische Ulme	100—125 100—150	2.75	26.— 9.—	250.— 80.—
" vegeta, Chichester-Ulme, schnellwüch-	150—200	1.20	11	100.—
siger und großblättriger als U. Pit- teursi	$150 - 200 \ 200 - 250$	1.20	11.— 13.—	100.— 120.—
Viburnum, Schneeball " Carlesi, prächtiger, niedriger, breit-		N BE		
wachsender, harter Strauch, mit im April—Mai erscheinenden, rosa in	30—40	2.30	22.—	200.—
weiß übergehenden Blütendolden " Lantana, mit großen, graugrünen Blät-	40—60	3.50	33.—	300.—
tern u. prächtigen, % 300.—	80—100	45	4.—	35.—
" opulus, gemeiner Schneeball % 300.—	100—140 60—80	60 45	5.50	50.— 35.—
" " sterile, gefüllter Schneeball, Büsche	80—120 80—120	60 60	5.50	50.— 50.—
guter Treibstrauch Halbstämme	60—80 80—100	2.30 2.40	20.—	
" rhytidophyllum, interessanter, "harter,	100—125	2.75	25.—	
immergrüner Strauch m. 20—30 cm	00 50	100		
langen, lanzettförmigen Blättern . " tomentosum, schön belaubt, blüht in	30—50		11	
Virgilia lutea (Cladrastis), Gelbholz, baumartiges Gehölz, mit 30 cm langen,	80—100	1.70	16.—	150.—
gefiederten Blättern und weißen Blütenrispentrauben	60 00		0	00
Weigelia (Diervilla), sehr reichblühender	60-80	1	9.—	80.—
Strauch, in besten weißen und rosa- blühenden Sorten		75	7.—	65.—
" Lva Kainke, Heldunkeirot	50-70	90	8.50	80.—

Schlingpflanzen

	1 St.	10 St.	100 St.
	RM	RM	RM
Actinidia polygama, vielseitiger Strahlengriffel. Starkschlingender Strauch mit weißen Blütentrauben Ampelopsis (einschl. Parthenocissus), Wilder Wein	2.—	18.—	
" quinquefolia (hederacea) aufgebundene Pflanzen mit 8/12 Ranken % 500.— " 5/8 " % 6/00 450.— " 3/5 " % 0/00 270.— " Engelmanni, schnellwiichsige, selbstklim-	70	6.50	60.—
	60	5.50	50.—
	40	3.50	30.—
mende Art mit Herbstfärbung Aufgebundene Pflanzen	55	5.—	45.—
	70	6.50	60.—
ballen 1j. Veredlungen	70	6.50	60.—
	75	7.—	65.—
mit Topfballen, 1j. Veredlungen	75	7,—	65.—
1j. Veredlungen	75	7.—	65.—
	80	7.50	70.—
Aristolochia, Pfeifenblume, Osterluzei "Sipho, großblättrige Schlingpflanze m. pfeifen- förmigen Blüten	1.75	16.—	150.—
Blüten	2.—	18.—	
gender Strauch, mit gelb- bis scharlachrot- gefärbten, sehr zierenden Früchten Clematis, Waldrebe, Jackmanni und Sorten	1.80	16.—	
1j. Veredlungen	1.50	14.—	130.—
	1.80	17.—	160.—
rosa	1.80	17.—	160.—
bedeckt	1.80	17.—	160.—
	1.70	16.—	150.—
	1.—	9.—	80.—
	1.35	13.—	120.—
Hedera, Efeu 40—60 "helix, kleinblättrig 60—80 "hibernica, großblättrig 40—60 60—80	90	8.50	80.—
	1.20	11.—	100.—
	1.50	14.—	130.—
	1.70	16.—	150.—
Lonicera Caprifolium, Gaisblatt (Jelängerjelieber), in Sorten meiner Wahl	1.— 3.— 3.—	9.50 28.— 28.—	90.—

SCHLINGPFLANZEN UND HECKENPFLANZEN

SOURCE MINISTER ON THE STATE OF		C MAKIN.	
	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Peripioca graeca, Baumschlinge, im Juli u. August violettblühend, wohlriechend	2.—	18.—	
sendes Schlinggewächs, vom Sommer bis Herbst reich, mit weißen Blüten besetzt Baldschuanicum, ein außerordentlich stark- wüchsiges Schlinggewächs, welches den	1.75	17.—	160.—
ganzen Sommer mit langen, rötlichweißen Blütenrispen bedeckt ist Schlingrosen, siehe unter Rosen Tecoma grandiflora, kletternder Strauch mit ge-	1.75	17.—	160.—
fiederter Belaubung und großen, trichter- förmigen, orangeroten Blüten	2.— 2.—	18.— 18.—	
als T. grandiflora, orangerot Vitis, Rebe, Zierwein	2.—	18.—	
" odoratissima, wohlriechender Wein Wistaria (Glycine), Blauregen	1.65	16.—	150.—
" chinensis, mit blaßvioletten Blütentrauben	2.75	26.—	250.—

Heckenpflanzen

Die mehrmals verpflanzten Größen sind aus weitem Stand, gut garniert für fertige Hecken. — Ausführliche Heckenpflanzen-Zusammenstellungen von Laub- und Nadelhölzern kostenlos!

m/m = mehrmals verpflanzt, v. = verpflanzt, = S. = Sämling, St. = Steckling,

	can be j	0. — Damm	15, 01	- Oteckning	•
Laubhölzer	Alter	Höhe ca. cm	100 St. RM	1000 St. RM	10000 St. RM
Acer campestre, Feldahorn, mehrmals verpfl. Büsche	m/m m/m m/m m/m m/m	80—100 100—125 125—150 150—175 175—200	30.— 40.— 50.— 65.— 80.—	250.— 350.— 450.— 600.— 750.—	
" " 2×v., geschnitten, gut garniert, aus weitem Stand, I. Qualität	m/m m/m m/m m/m m/m m/m 3j. v.	225—250 40—65 65—100	175.— 5.— 7.50	350.— 500.— 600.— 800.— 1100.— 1400.— 40.— 60.—	380.— 570.—
Berberis buxifolia nana	3j. v. m/m m/m m/m	$ \begin{array}{r} 100 - 140 \\ 15 - 20 \\ 20 - 30 \\ 30 - 40 \end{array} $	30.— 35.— 30.—	100.— 270.— 300.— 270.—	950.—
" vulgaris	m/m m/m m/m m/m m/m 2j. v.	40—60 60—80 80—100 40—60 60—80 80—100 20—40 40—60	40.— 50.— 60.— 30.— 35.— 40.— 4.— 7.—	360.— 450.— 540.— 270.— 320.— 360.— 30.— 60.—	

HECKENP	F 1	L A I	Z	EN	
	Alter	Höhe ca. cm	100 St. RM	1000 St. RM	10 000 St. RM
Berberis vulgaris " atropurp, Blutberberitze Buxus sempervirens arborescens	m/m m/m 2j. v. 3j. v. 2j.v.St. 3j.v.St. 4j.v.St. m/m	40—60 60—80 80—100 20—40 40—65 8—12 10—15 15—20 20—30	30.— 40.— 50.— 8.— 13.— 6.— 16.— 22.— 35.—	270.— 360.— 450.— 75.— 120.— 50.— 140.— 200.— 300.—	
" " Büsche mit Ballen 15—20 cm breit 17—25 " " 20—30 " " 30—40 " " 30—40 " " suffruticosa, Einfassungsbuxus 10 m 4.— 100 m 38.—		20—30 30—40 40—50 50—60 60—70	220.—	600.— 1100.— 2000.— 3000.—	
Caragana arborescens, baumartiger Erbsenstrauch Carpinus betulus, Weiß- oder Hainbuche, I. Qual., mehrmals verpfl. aus weitem Stand, d. h. eine Ware, gutgarniert mit bester Bewurzelung und möglichst geradem Mitteltrieb Weißbuchen, I. Qualität, dreimal verpfl., können mit Ballen geliefert werden. Der Preis erhöht sich dann um 25 Prozent	4j.v.St. m/m m/m m/m m/m m/m m/m m/m m/m m/m m/	10—15 125—150 150—200 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—225 225—250 250—300	175.— 230.— 250.— 275.—	1600.— 2100.— 2400.— 2600.— 3000.—	
2mal verpfl., aus weitem Stand, mittlere Qual., d. h. eine Ware, gutwüchsig, die aber nicht allen Anforderungen d. I. Qual. entspricht 2mal verpfl. Heister aus halbweitem Stand	m/m m/m m/m m/m m/m m/m m/m m/m m/m m/m	$\begin{array}{c} 80 - 100 \\ 100 - 125 \\ 125 - 150 \\ 150 - 175 \\ 175 - 200 \\ 200 - 225 \\ 225 - 250 \\ 250 - 300 \\ 80 - 100 \\ 100 - 125 \\ 125 - 150 \\ 150 - 175 \\ 175 - 200 \\ 20 - 40 \\ 40 - 65 \\ 65 - 100 \\ 100 - 140 \\ \end{array}$	60.— 110.— 150.— 190.— 210.— 240.— 35.— 45.— 65.— 90.— 110.— 4.50 7.— 9.— 15.—	550.— 1000.— 1400.— 1800.— 2000.— 2200.— 2500.— 300.— 400.— 600.— 800.— 35.— 60.— 80.—	330.— 570.— 760.— 1330.—
Cornus alba	m/m m/m m/m m/m m/m m/m 2j. v. 3j. v.	80—125 125—175 150—200 40—60 60—80 80—100 30—50 50—80	30.— 40.— 30.— 40.—	270.— 360.— 600.— 100.—	

HECKENP	F I	LAI	Z	EN	
	Alter	Höhe ca. cm	100 St. RM	1000 St. RM	10 000 St. RM
Cornus sanguinea Corylus Avellana, Haselnuß	m/m m/m m/m 3j. v. m/m m/m m/m 3j. v.	40—60 60—80 80—100 50—80 60—80 80—100 100—125 125—150 40—65	30.— 40.— 50.— 35.— 40.— 50.— 60.— 11.— 15.—	270.— 360.— 450.— 380.— 380.— 450.— 100.— 140.—	
Cotoneaster, Zwergmispel " moupinensis	3j. v. 4j. v. m/m m/m m/m m/m	65—100 100—140 60—100 40—60 60—80 80—100	40.— 40.— 50.— 60.— 35.—	180.—	
" monogyna, Weißdorn	m/m m/m m/m 3j. v. 3j. v. m/m m/m	$\begin{array}{c} \cdot 40 - 60 \\ 60 - 80 \\ 80 - 120 \\ 30 - 50 \\ 50 - 80 \\ 75 - 100 \\ 100 - 125 \\ 125 - 150 \end{array}$	55.— 50.— 65.— 18.— 22.— 20.— 30.— 40.—	160.— 200.— 180.— 270.— 360.—	
non fi bonn at Dations	1j.S. 2j.S. 3j.S. 3j.S. 2j. v. 4j. v. 4j. v.	30—60 4-6 mm Dm. 6-9 ,, ,, 9-12 ,, ,, 4-6 ,, ,, 6-9 ,, ,, 9-12 ,, ,, 12-14 ,, ,,	2.—	16.— 16.— 24.— 32.— 20.— 30.— 38.— 50.—	152.— 152.— 228.— 300.— 190.— 285.— 360.—
" mon. fl. kerm. pl., Rotdorn	m/m m/m m/m m/m m/m	75—100 100—125 125—150 150—175 175—200	65.— 90.— 125.— 150.—	800.— 800.— 1100.— 1400.—	
schöne Heckenpflanze Cydonia jap. Maulel, jap. Quitte	m/m m/m m/m m/m 2i. v. 3j. v.	80—120 30—50 40—60 60—80 25—50 40—70	65.— 25.— 30.— 40.— 5.— 7.— 50.—	600.— 225.— 270.— 360.— 40.— 60.—	380.— 550.—
Deutzia discolor purpurascens ,, gracilis venusta	m/m m/m m/m m/m m/m m/m m/m	$ \begin{vmatrix} 40 - 60 \\ 40 - 60 \\ 80 - 100 \\ 100 - 125 \\ 125 - 150 \\ 150 - 175 \\ 175 - 200 \\ 200 - 225 \end{vmatrix} $	50.— 55.— 70.— 110.— 165.— 220.—		
Mehrmals verpfl. aus weitem Stand, mittlere Qualität, d. h. eine Ware, gutwüchsig, die aber nicht allen Anforderung. der I. Qualität entspricht	m/m m/m m/m m/m m/m m/m	225—250 250—300 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200	275.— 330.— 40.— 55.— 80.— 120.—	2500.— 3000.— 350.— 500.— 700.— 1100.—	

HECKENP	F	LA	N Z	E	1
	Alter	Höhe ca. cm	100 St. RM	1000 St. RM	10 000 St. RM
Fagus sylvatica 2mal verpfl. Heister aus halbweitem Stand	m/m m/m m/m m/m m/m m/m m/m 3j. v.	200—225 225—250 250—300 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 30—50 50—80	200.— 240.— 275.— 25.— 35.— 45.— 65.— 100.— 4.— 9.—	1900.— 2200.— 2500.— 210.— 300.— 400.— 600.— 850.— 35.— 80.—	332.— 760.—
" ² 5—8 Triebe 5—8 "	41. v. 41. v. m/m m/m m/m m/m m/m 1j.b.St. 2j.b.St. 2j.b.St. 3j. v. 3j. v.	80—120 120—150 60—80 80—100 100—125 60—80 80—100 100—120 15—30 30—50 50—80 80—100 50—80 80—100	20.— 30.— 35.— 45.— 55.— 40.— 50.— 4.50 6.— 9.— 13.— 122.— 228.—	175.— 280.— 330.— 400.— 500.— 270.— 350.— 450.— 50.— 80.— 120.— 120.— 200.—	1660.— 2660.— 3000.— 3800.— 2500.— 3300.— 285.— 475.— 760.— 1140.— 1800.—
"vulgare, gewöhnliche Liguster verpfl. Büsche 10—20 Triebe 10—20 " 10—20 " 8—15 " 8—15 " 8—15 " 8—15 " von 2 Trieben an "2 " " 5—8 Triebe 5—8 " 5—8 " " atrovirens, Laub im Winter purpurbraun, haftet bis zum Frühjahr "Lodense, Neuheit, von großer Zukunft! Vollkommen winterharter Zwergliguster, für niedrige dichte Hecken. Das Laub nimmt zum Herbst eine fast den ganzen Winter anhaltende, schöne, rostbraune Färbung an ca. 20 cm breit	m/m	60—80 80—100 100—120 60—80 80—100 100—120 15—30 30—50 50—80 80—100 30—50 50—80 80—100 30—40 40—60 60—80 12—15 30—50 50—80	35.— 45.— 55.— 30.— 4.50— 4.50— 11.— 13.— 22.— 28.— 45.— 10.— 15.— 22.—	330.— 400.— 500.— 270.— 350.— 450.— 50.— 75.— 100.— 120.— 200.—	2400.— 3000.— 3800.— 2500.— 3300.— 285.— 475.— 712.— 950.— 1100.— 1800.— 2400.—
Lonicera tatarica	m/m m/m m/m m/m	70—100 100—150 70—100 100—150	30.— 40.— 30.— 40.—	270.— 360.— 270.— 360.—	

HECKEN	PF	LA	N Z	IC I	7
	Alter	Höhe ca. cm	100 St. RM	1000 St. RM	10 000 St. RM
Mahonia aquifolia, Büsche mit Balle		30-40	55.—	500.—	
	m/m m/m	40—50 50—60	70.—	650.— 900.—	>
" " Büsche ohne Ballen	m/m	20-30	25.—	220.—	
	m/m	30-40	35.—	300.—	
	m/m	40-50	45.—	400.—	
	4j. v. 3j. v.	20-40	10.— 7.50	85.— 65.—	800.— 600.—
	3j. v.	15—30	5.—	45.—	420.—
	2j. v.	12-30	4.—	35.—	320.—
	2j. v. 2j. S.	10-25	3.—	24.—	225.—
	1j. S.		2	15.—	130.—
Philadelphus Lem. erectus, Jasmin	. m/m	40-60	30.—	270.—	55.—
	m/m	60—80	35.—	300.—	
Drunge Mahalah Wajahaalkinasha	m/m	80—100	40	360.—	
Prunus Mahaleb, Weichselkirsche.	· m/m	80—100 100—125	30.—	270.— 360.—	
" Padus, gemeine Traubenkirsche	m/m m/m	80—125	45.—	400.—	
	m/m	125—175	65.—	600.—	
" Myrobalana, Kirschpflaume	m/m	80—125	30.—	270.—	
" Pissardi, Blutpflaume, rotblättri	m/m	125—150 100—150	40.— 50.—	360.—	
" Fissardi, Diutphaume, Totolattiri	g m/m m/m	150—200	65.—		
	m/m	200-250	90.—		
" serotina, spätblühende Trauben		75—100	30.—	270.—	P. 10
kirsche	· m/m	100—150 150—200	40.— 50.—	360.— 450.—	43
" spinosa, Schlehe	m/m m/m	40-65	25.—	225.—	
	m/m	65—100	30.—	270.—	
	m/m	100—140	40.—	360.—	
Ribes alpinum, Alpenjohannisbeere	2j. v.	30-50	6	50.— 350.—	
Albes alpinum, Alpenjonannisoccie	· m/m m/m	40-60	45.—	420.—	
	m/m	60-80	55.—	500.—	
	2j. v.	15-30	16	150.—	
" arboreum (divaricatum)	2j. v.	30—50 80—150	22.— 40.—	200.— 360.—	
,, and a dam (all all all all all all all all all al	m/m 2j. v.	80—120	13.—	120.—	
Rosa Canina, gemeine Hunds- ode	r m/m	50-80	20.—	180.—	
Heckenrose	m/m	80—125	30.— 18.—	270.— 150.—	A COLUMN
" rubiginosa, Schottische Zaunros	m/m m/m	60—100	30.—	270.—	
	m/m	100-150	40.—	360.—	
	2i. v.	40-65	3.50	80.—	
" rubrifolia, rotblättrig	3j. v.	50—80 50—80	7.— 30.—	60.— 270.—	
" rugosa Regeliana, rosa	· m/m • m/m	40-60	30.—	270.—	
	m/m	60-80	40.—	360.—	
" " aus halbweitem Stand .	· m/m	40-70	25.—	225.—	
spiraea albiflora, weißblühender	· m/m	30—50	30.—	270.—	
Spierstrauch	m/m	30-60	40.—	360.—	
" Billardi, rosablühender Spier	- m/m	100-150	30	270.—	
strauch " Bumalda Anth. Waterer, rot	m/m	150—200 20—30	40.—	360.— 280.—	10
" Bumalda Anth. Waterer, rot blühender Spierstrauch	- m/m m/m	30-40	30.—	360.—	
	m/m	40-50	45.—	400.—	100
election management	2j.v.St.	15—30	14.—	120.—	

HECKENP	FI	LAI	I Z	EN	HET PERCEN
Patricis feligibilitica anno 1, a corpora (10º fermina) e fres A des diseases a 20º fermina 12 de millo 1, 200 e fermina a de la composició de	Alter	Höhe ca. cm	100 St. RM	1000 St. RM	10 000 St. RM
Spiraea callosa Fröbeli	m/m	40-60	30.—	270.—	
Spiraca canosa rioscii.	m/m	60-100	40.—	360.—	
" Douglasi, rosablüh. Spierstrauch	m/m	100-150	40.—	360.—	Ele Tar
" Douglasi, rosabium. Spierstrauem	m/m	60-80	30.—	270.—	
" van Houttei, weißblühender	m/m	80—120	40.—	360.—	
	m/m	120-150	50.—	450	0.00
Spierstrauch Symphoricarous orbiculatus, rund-		50-70	40.—	360.—	En Z
Cymphotical pas	m/m m/m	70—100	50.—	450.—	100 30 100
blättrige Schneebeere " racemosus, gemeine Schneebeere		60-80	30.—	270.—	
" racemosus, gemente semicoscoro	m/m	80-120	40.—	360.—	
	m/m			270.—	1
Syringa vulgaris, gemeiner Flieder .	m/m	60—80	30.—		
	m/m	80—100	40.—	360.—	
	m/m	100—125	50.—	450.—	
	m/m	125—150	80.—	720.—	
" vulgaris Marlyensis, Blumen lila	,	700	CE	000	
mit rötlichem Schimmer	m/m	70—100	65.—	600.—	- V 11 to
Tilia grandifolia, großblättrige, und T.	m/m	80—100	55.—	500.—	
parvifolia, kleinblättrige Linde	m/m	100—125	65.—	1000.—	
	m/m	125—150	110.—	1400.—	
	m/m	150—175	150.—	2000.—	
	m/m	175—200	220.—	2500.—	
	m/m	200—250	275.— 100.—	900.—	1000
" intermedia, Holländische Linde.	m/m	80—100 100—125	140.—	1300.—	
	m/m	125—150	200.—	1800.—	
	m/m	175—200	300.—	2700.—	
	m/m	200-250	400.—	3600.—	
7 1 1	m/m	30-50	7.—	60.—	570.—
" parvifolia, kleinblättrige Linde.	3j. v.	50-80	13.—	110.—	1040.—
	3j. v. 3j. v.	80—120	20.—	170.—	1615.—
Ulmus campestris, Feldulme, geschnit-	m/m	80—100	27.—	250.—	
tene, gutgarnierte Pflanzen aus	m/m	100-125	40	350.—	DE SANCE
weitem Stand	m/m	125—150	55.—	500.—	
	m/m	150—175	80.—	750.—	
	m/m	175-200	110.—	1000.—	
	m/m	200-250	165.—		
	m/m	250-300		2000.—	
	2j. v. 3j. v.	40-65	8.—	50.— 70.—	100
[1] (1) (1) [1] (1) (1) [1] (1) (1) (1) [1] (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		65—100 100—140	11.—	100.—	100 15 24 18
	3j. v.	100—140		100000000000000000000000000000000000000	
" montana, Bergulme	m/m	150—150		400.—	
The State of the S	m/m	200-250		Control of the Contro	
	m/m	250-300			
of the first time they are the said the	m/m	100			
	3j. v.	100 110			
Dittamet Halländische IIIma	m/m	100—140			1014 15
" " Pitteursi, Holländische Ulme .	m/m	150-200			
" monumentalis (Wheatleyi)	m/m	125—150			
" monumentalis (w neatley!)	m/m	150-200			
	m/m	200-250			
" vegeta, Chichester Ulme	m/m	150-200			
" vegeta, Chichester Office	m/m	200-250			
Viburnum, Schneeball	m/m	80-100			
lautono	m/m	100-140		450.—	1 - 1 -
anulus comeiner Schneehall	m/m	60-80	35.—	300.—	
" opinus, gememer Semecoan	m/m	80-125	50		
	3j. v.		12.—		
	11		1	1	
				17707	CMPTA

Allee- und Parkbäume

Der Stammumfang ist in Zentimetern auf 1 m über der Erde gemessen. Die Krone beginnt durchweg 2 bis 2½ m über der Erde. Andere, hier nicht aufgeführte feinere Solitärbäume siehe unter Ziergehölze.

Ein Stamm- durchmesser von: 19—25 mm 25—30 mm 30—35 mm 35—45 mm 45—50 mm	entspricht einem Stammumfang von: ca. 6—8 cm	Ein Stamm- durchmesser von: 50—55 mm 55—65 mm 65—70 mm 70—80 mm	entspricht einem Stammumfang von: ca. 16—18 cm "18—20 cm "20—22 cm "22—25 cm
--	--	--	---

"		- au - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	100 Chiiole
	Stammumlang in em	1 Stück RM 10 Stück RM	RM
Acer, Ahorn " campestre, Feldahorn	8-10 10-12 6-8 8-10 10-12 6-8 8-10 10-12 6-8 8-10 10-12 8-10 10-12	5.50 52.— 6.50 63.— 2.25 21.— 3.30 32.— 5.— 48.— 6.50 62.— 7.50 72.— 5.— 48.— 6.50 62.— 7.50 72.— 3.30 32.— 5.— 48.—	500.— 600.— 200.— 300.— 450.— 600.— 700.— 300.— 450.—
 " fol. arg. var., weißbuntblättriger Eschenahorn	7-9 6-8 8-10 10-12 12-14 20-24 24-28 7-8 8-10 10-12 7-8 8-10 10-12 7-8 8-10 10-12 12-14 8-10 10-12 12-14 8-10 10-12 8-10	4.50 42.— 2.25 21.— 3.30 31.— 5.— 48.— 7.— 68.— 16.— 150.— 22.— 200.— 5.50 52.— 7.— 68.— 8.25 80.— 5.50 52.— 7.— 68.— 8.25 80.— 2.25 21.— 3.30 32.— 5.— 48.— 7.— 68.— 4.40 42.— 5.50 52.— 48.—	500.— 650.— 750.— 500.— 650.— 750.— 200.— 450.— 450.— 450.— 400.— 500.—
Aesculus, Kastanie "Hippocastanum, Roßkastanie ", flore pleno, gefüllt blühende Kastanie ", rubicunda, rotblühende Kastanie	10—12 12—14 14—16 16—18 18—20 20—22 8—10 10—12 8—10 10—12	6.50 63.— 8.25 80.— 12.— 110.— 15.— 140.— 18.— 160.— 20.— 180.— 10.— 95.— 11.— 105.— 11.— 105.—	600.— 750.— 1000.— 1300.— 1000.— 900.—

ALLEE- UND PARKBÄUM	A	T	T.	R	TO -	TI	N	D	P	A	R	T	R	Ä	TI	M	1
---------------------	---	---	----	---	------	----	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---

	IC IX D	12. 0	ME 21	
	Stammumfang in em	1 Stück RM	10 Stück RM	100 Stück RM
Ailanthus, Götterbaum " glandulosa, mit gefiederten Blättern	10—12	7.50	70.—	
Alnus, glutinosa und incana, Rot- u. Weißerle	12—14 6—8 8—10 10—12	10.— 1.20 1.60 2.20	90.— 11.— 15.— 21.—	100.— 140.— 200.—
Betula, Birke (mit Ballen 33½ % Aufschlag) "alba, gemeine Weißbirke	12—14 6—8 8—10 10—12	3.30 2.20 3.30 4.50	31.— 21.— 32.— 42.—	300.— 200.— 300.— 400.—
" " verrucosa, Hängeweißbirke	6-8 8-10 10-12	2.75 4.25 5.50	26.— 40.— 52.—	250.— 375.— 500.—
Catalpa, Trompetenbaum " syringaetolia (bignonioides), mit großen Blättern u. prächtig.Blütensträußen Corylus Colurna, Türkische Baumhasel Crataegus, Dorn " Carrieri, für das Industriegebiet wert- voll	8—10 10—12 8—10 7— 8 8—10 10—12	7.50 9.— 10.— 4.50 5.50 7.—	72.— 85.— 95.— 42.— 52.— 65.—	700.— 800.— 900.— 400.— 500.—
" monogyna fl. albo. pl., weiß, gefüllt- blühender Weißdorn " flore kermesina pl., karmesinrot, gefülltblühender Dorn	7—9 6—8 8—10 10—12	5.50 2.75 3.75 5.—	52.— 26.— 36.— 47.—	500.— 250.— 350.— 450.—
Fagus sylvatica, Rotbuche	8—10 10—12 7—8 8—10 10—12 12—14 14—16	13.— 15.— 17.— 20.—	80.— 100.— 120.— 140.— 160.— 180.— 200.—	
Fraxinus, Esche " excelsior, gemeine Esche	16—18 6—8 8—10 10—12 12—14 8—10	25.— 1.75 2.75 3.30 4.50 5.75	16.— 26.— 32.— 42.— 55.—	150.— 250.— 300.— 400.—
" " globosa, Kugelesche	10—12 8—10 10—12 8—10	6.75 5.— 6.— 6.50	65.— 47.— 57.— 62.—	450.— 550.— 600.—
Gleditschia triacanthos, Christusdorn	10—12 7—8 8—10 8—10	7.50 7.— 8.—	72.— 65.— 75.—	700.—
Juglans regia, WalnµB	10—12	5.50 6.50	60.—	480.— 550.—
Laburnum vulgare, gemeiner Goldregen Malus floribunda purpurea, Zierapfel, mit	7—9	4.—	37.—	350.—
purpurrotem Austrieb Platanus orientalis acerifolia, Platane Populus, Pappel	7—9 7—8 8—10 10—12 6—8	5.— 6.50 7.50 10.— 1.75	45.— 62.— 72.— 95.— 16.—	600.— 700.— 900.— 150.—
" alba nivea, Silberpappel	8—10 10—12 12—14	2.75 4.— 5.—	26.— 37.— 45.—	250.— 350.—

ALLEE- UND PARKBÄUME

	Stammumfang	1 Stück	10 Stück	100 Stück
	in em	RM	RM	RM
Populus, Pappel " balsamifera, Balsampappel " Berolinensis, Berliner Lorbeerpappel	8-10	2.25	21.—	200.—
	10-12	2.75	26.—	250.—
	12-14	3.75	36.—	350.—
	8-10	2.75	26.—	250.—
	10-12	3.75	36.—	350.—
" canadensis, kanadische Pappel	12—14	5.50	52.—	500.—
	6—8	1.20	11.—	100.—
	8—10	1.70	16.—	150.—
	10—12	2.25	21.—	200.—
" nigra fastigiata, Pyramidenpappel	12—14	3.30	31.—	300.—
	14—16	4.50	42.—	400.—
	7—8	1.65	16.—	150.—
	8—10	2.75	26.—	250.—
	10—12	3.75	36.—	350.—
	12—14	5.50	52.—	500.—
" trichocarpa, lorbeerblättrige Balsam- pappel Prunus, Pissardi, Blutpflaume	14—16 7—8 8—10 10—12 7—9	6.50 1.70 2.25 2.75 3.—	62.— 16.— 21.— 26.— 29.—	600.— 150.— 200.— 250.— 270.—
" serrulata Hisakura, japanische Blüten- kirsche, rosa gefüllt Quercus, Eiche	7—9	5.—	47.—	450.—
" pedunculata, deutsche Eiche	8—10 10—12 12—14 14—16	7.50 8.50 12.— 15.—	72.— 82.— 110.— 140.—	700.— 800.— 1000.—
" rubra, amerikanische Roteiche, die sich durch schöne Herbstfärbung aus- zeichnet	7-8 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18	4.— 5.50 7.75 9.50 11.— 13.—	37.— 52.— 74.— 90.— 100.— 120.—	350.— 500.— 700.— 850.—
Robinia, Akazie " hispida, rotblühende Akazie " Bessoniana, wächst ohne Schnitt kugelig	7—9 7—8 8—10 10—12 12—14	6.50 3.— 4.— 5.— 7.—	60.— 29.— 38.— 48.— 65.—	280.— 360.— 450.—
" pseudoacacia, gew. Akazie	8—10	3.50	32.—	300.—
	10—12	4.50	42.—	400.—
	7—8	3.—	29.—	280.—
	8—10	4.50	42.—	400.—
Salix daphnoides, Reifweide	10—12 8—10 10—12	5.50 2.50 3.—	52.— 22.— 27.—	500.—
Sorbus, Eberesche ,, aria lutescens, weißblättrige Mehlbeere	7—8 8—10 7—8 8—10	6.50 7.50 3.50 5.—	62.— 72.— 31.— 48.—	600.— 700.— 300.— 450.—
" aucuparia, gemeine Eberesche	10—12	6.—	58.—	550.—
	8—10	2.75	26.—	250.—
	10—12	4.—	38.—	360.—
	12—14	5.—	48.—	450.—
" fructo dulcis (moravica), süßfrüchtige, eßbare Eberesche	14—16	6.—	58.—	550,—
	8—10	3.30	31.—	300.—

ALLEE- UND PARKBÄUME

	Stammumlang in em-	1 Stück RM RM	100 Stück RM
Serbus scandica, nordische Eberesche, mit ovalen, regelm. gelappten, dunkel- grünen Blättern, Frucht gelbrot Tilia. Linde	7—8 8—10 10—12 12—14	1.75 16.— 2.75 26.— 4.— 38.— 5.— 48.—	150.— 250.— 360.— 450.—
" americana megalodonta, starkwüchsig, mit sehr großen Blättern " euchlora, Krimlinde, mit schönen glän- zenden Blättern	8-10 10-12 8-10 10-12 16-18 18-20 20-25 25-30	7.50 10.— 95.— 8.50 82.— 110.— 20.— 180.— 24.— 220.— 35.—	700.— 900.— 800.— 1000.—
" grandifolia (platiphyllos), großblättrige- Linde	7—8 8—10 10—12 22—26	4.— 37.— 5.50 52.— 7.50 72.— 24.— 220.—	350.— 500.— 700.—
" intermedia, holländische Linde	7—8 8—10 10—12 16—18 18—20 20—24	5.50 52.— 7.50 72.— 10.— 95.— 20.— 180.— 22.— 210.— 28.— 270.—	500.— 700.— 900.—
" parvitolia, kleinblättrige oder Stein- linde, beste Bienenlinde " tomentosa (argentea), echte, ungarische Silberlinde	7-8 8-10 10-12 8-10 10-12 20-24	5.— 47.— 7.— 67.— 8.50 82.— 11.— 105.— 13.— 125.— 32.—	450.— 650.— 800.— 1000.— 1200.—
Ulmus, Ulme " campestris, Feldulme	24—28 8—10 8—10 10—12 12—14	36.— 2.75 26.— 4.— 37.— 5.— 47.—	250.— 350.— 450.—
" " pyramidalis Hörsholmi	7—8 8—10 10—12 12—14	6.— 58.— 2.75 26.— 4.— 37.— 5.— 47.— 6.— 58.—	550.— 250.— 350.— 450.— 550.—
" " Rueppelli, Kugelulme	8—10 10—12 8—10	4.50 42.— 5.50 52.— 4.50 42.—	400.— 500.— 400.—
" Gaujardi, raschwüchsige Form	10—12 8—10 10—12	5.50 52.— 2.75 26.— 4.— 38.—	500.— 250.— 350.—
" montana fastigiata	12—14 8—10 10—12 7—8	5.— 48.— 4.50 42.— 6.— 58.— 2.— 19.—	450.— 400.— 550.— 180.—
baum für rauhe Lagen, ohne Schnitt geschlossene Kronen bildend	8—10 10—12 12—14	2.75 26.— 4.— 38.— 5.— 48.—	250.— 350.— 450.—
" " superba (praestans), großblättrig, von aufstrebendem Wuchs, wirft spät im Herbst erst die Blätter ab	8—10 10—12 12—14	2.75 26.— 4.— 38.— 5.— 48.—	250.— 360.— 450.—
" vegeta, Chichester-Ulme, noch schnell- wüchsiger und großblättriger als Ulmus Pitteursi	7—8 8—10 10—12 12—14	2.— 19.— 2.75 26.— 4.— 38.— 5.— 48.—	180.— 250.— 350.— 450.—
	14—16	6 58	550.—

Trauerbäume

Stammumfang in em	1 Stück RM	10 Stück RM	100 Stück RM	
7—8 8—10	7.— 8.— 2.50 3.50 4.50	65.— 75.— 20.— 30.— 40.—	600.—	
7—9	5.50	50.—		
	4.— 6.— 8.— 10.— 15.—	35.— 55.— 75.— 90.— 140.—		
	5.50 7.50 10.—			
8—10 10—14	3.30 4.50	32.— 42.—	300.— 400.—	
	5.—	45.—		
	3.—	27.—		
7—10	5.—	45.—		
8—10 10—12 12—14 8—10 10—14	4.— 5.— 6.50 —.90 1.70 2.20 3.50 3.75 4.50	37.— 47.— 62.— 8.50 16.— 21.— 32.— 35.— 42.—	350.— 450.— 600.— 80.— 150.— 200.— 300.— 330.— 400.—	
8 10	450	49	400.—	
10-12	5.50	52.—		
Maiblumen-Treibkeime Ausgesuchte Qualität Ia Qualität Mittelqualität II. Qualität				
	8-10 10-14 8-10 10-14 8-10 10-14 8-10 10-14 8-10 10-12	In em	In em	

Koniferen (Nadelhölzer)

Sämtliche Koniferen sind mehrmals verpflanzt, gut garniert und haben feste Wurzelballen. Die Pflanzen werden erst unmittelbar vor dem Versand herausgenommen. Da der Ballen während des Transports leicht etwas austrocknet, die Pflanzen aber, wenn sie erst ballentrocken geworden sind, oftmals nicht gut anwachsen, sind Koniferen vor dem Pflanzen durchdringend zu wässern und beim Pflanzen einzuschlämmen. Die Ballentücher, in die die Pflanzenballen eingebunden werden, sind nicht abzunehmen, sondern mit in die Erde zu bringen.

	Höhe in em	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Abies, Weiß- oder Edeltanne "arizonica, Korksilbertanne, mit kork- artiger Rinde und silbergrauen Nadeln	100—125 150—175 175—200	25.— 35.— 40.—	1011	Kill
" balsamea, Balsamtanne, mit duftender, dunkelgrüner Benadelung	200—250 30—40 40—60 60—80 80—100	50.— 90 1.50 2.20 3.30	8.50 13.50 21.— 31.—	80.— 125.— 200.— 300.—
" brachyphylla, wächst regelmäßig pyra- midenförmig, ist widerstandsfähig	40—60 60—80 80—100 100—125	7.— 10.— 14.— 20.—	65.—	000.
	125—150 150—175 175—200 200—250 250—300	27.— 32.— 40.— 50.— 52.—	360.— 450.—	
" concolor, kalifornische Weißtanne, blaugrau, sehr lang- und breitnadelig	30—40 40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175	2.75 4.— 8.— 14.— 20.— 27.—	26.— 37.— 75.— 125.— 180.— 250.— 330.—	250.— 350.— 700.—
" concolor violacea, kalifornische Weiß- tanne, von intensiv blaugrauer Färbung	175—200 200—250 300—350	50.— 50.— 90.—	550.—	
" Nordmanniana, Nordmannstanne, dunkelgrüne Edeltanne von regel- mäßigem Bau	30—40 40—60 125—150 150—175 175—200 200—250	2.75 4.— 25.— 30.— 40.— 50.—	26.— 37.—	250.— 350.—
" pinsapo glauca, blaugrüne spanische Tanne " Veitchi, Nadeln oberseits dunkelgrün, unterseits weiß	250—300 30—40 40—60 40—60 60—80 80—100	70.— 5.— 7.— 7.— 10.— 16.—	45.— 65.— 65.— 90.—	
Cedrus, Zeder " atlantica glauca, blaugrüne Form der Atlas-Zeder, dekorativer Baum von pyramidalem Wuchs " Deodara, Himalaja-Zeder, pyramidal- kroniger Baum mit leicht über- hängenden Zweigen	40—60 60—80 80—100 30—40 40—60 60—80	5.— 7.50 12.— 3.— 4.— 7.—	45.— 70.— 27.— 35.— 65.—	

KONIFE	R		A	
	Höhe in cm	1 St. RM	10 St. RM	100St. RM
Chamaecyparis, Lebensbaum-Zypresse , Lawsoniana, Lawsons-Zypresse, eine allgemein beliebte Konifere	40—60 60—80 80—100 100—125 175—200 200—225 225—250 250—300	75 1.20 2 2.80 10 15 20 25	7.— 11.— 19.— 27.— 95.— 140.— 180.— 240.—	65.— 100.— 180.— 250.— 900.— 1300.— 1750.—
" "Alumi, von stahlblauer Färbung und säulenförmigem Wuchs	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—225 225—250 250—300 300—350	90 1.65 2.75 4.— 6.50 12.— 17.— 22.— 25.— 35.— 40.—	8.50 16.— 26.— 37.— 62.— 115.— 160.— 210.— 240.— 360.—	80.— 150.— 250.— 850.— 600.— 1100.— 1500.— 2000.—
" " aurea, goldgelbe Art, von lockerem Wuchs " " coerulea, bläuliche, ziemlich widerstandsfähige Form, von lockerem Wuchs	40—60 60—80 40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 40—60	3.50 5.50 1.35 2.20 4.— 6.50 9.— 15.— 20.— 1.50	30.— 50.— 13.— 21.— 37.— 62.— 85.— 140.— 180.—	120.— 200.— 350.— 600.— 800.— 1300.— 1700.—
" " Brummondi, prächtig hellgrüne Färbung, aufrecht säulenförmig " " erecta alba, dichtgeschlossen wachsend und silbrig belaubt " " "filiformis, dunkelgrüne Säulenform,	60—80 80—100 100—125 40—60 60—80 80—100 300—350	2.50 4.— 5.— 3.— 4.— 5.— 45.—	22.— 36.— 45.— 27.— 37.— 47.—	250.— 350.— 450.—
mit fadenförmigen überhängenden Zweigspitzen	40—60 40—60 60—80 80—100 100—125 25—40 40—60	4.— 1.— 2.— 3.30 5.— 3.50 4.25	36.— 9.50 19.— 31.— 45.— 32.— 40.—	90.— 180.— 300.—
", Fraseri, von dunkelblaugrüner Farbe und säulenförmigem Wuchs	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—250 250—300 300—350 350—400 400—450	90 1.70 2.75 4.— 6.50 12.— 17.— 22 — 32.— 40.— 45.— 50.—	8.50 16.— 26.— 37.— 62.— 115.— 160.— 210.— 300.— 400.— 450.—	80.— 150.— 250.— 350.— 600.— 1100.— 1500.—

I	KONIFE	R	E 1	N	
-		Höhe in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
-	Chamaecyparis Lawsoniana ""glauca nivea, weißlichblau gefärbt, von gedrungenem Wuchs	40—60 60—80 80—100	2.50 2.75 4.50	24.— 26.— 42.—	225.— 250.— 400.—
	" "intertexta, lockerwachsende Form, mit zierlich überhängender Be- zweigung	4060 6080	2.50 3.50	22.— 32.—	
	" " minima glauca, kugelförmige Zwerg- zypresse, von blaugrüner Färbung	20—30	4.—	36.—	350.—
	" " monumentalis nova, hellblaue Säulen- form	60—80 80—100	2.75	16.— 26.— 13.—	150.— 250.— 120.—
	" " Olbrichi, von aufrechtem, zierlichen Wuchs und frischgrüner Färbung	40—60 60—80 80—100	1.35 2.20 4.—	21.— 37.—	200.—
	""robusta, dunkelgrüne, widerstands- fähige Form, von säulenförmigem Wuchs	40—60 60—80 80—100	1.40 2.20 4.—	16.— 21.— 37.—	120.— 200.—
	" " Rosenthali, säulenförmig aufstrebende, hellgrüne, zierlich leicht bezweigte, dekorative Form	40—60 60—80	1.35 2.20	13.— 21.—	
-	" "Silver Queen, lockerwachsende, ziem- lich harte Form, mit weißen Zweig-	60—80 80—100	3.50 4.50	32.— 42.—	
-	spitzen " Stewarti, prächtige, tiefgoldgelbe Form, von regelmäßigem, aufrechtem Wuchs	40—60 60—80 125—150	3.— 4.50 13.—	27.— 42.— 120.—	
PARTICIPATION NOT SERVICE AND SERVICE SERVICES.	" " Triumph von Boskoop, mit silbrig- schimmernder graublauer Bezwei- gung, bildet lockergebaute Pyra- miden	150—175 40—60 60—80 80—100 100—125 125—150	18.— 1.35 2.20 4.— 6.50 9.—	170.— 13.— 21.— 37.— 62.— 85.—	120.— 200.— 350.— 600.— 800.—
Charles and Control of the State of the Stat		150—175 175—200 200—225 225—250 250—300	35.—	140.— 180.— 210.— 250.— 320.—	1300.— 1700.— 2000.— 2400.—
	" " versicolor, Zweige weiß- und gelb- bunt " " Wisseli, mit schwärzlichgrüner, eigen-	40—60 60—80 40—60	2.50 3.50 3.—	22.— 32.— 27.—	
-	tümlich plattgedrückter Bezweigung	60—80 80—100 100—125	4.— 5.— 7.—	36.— 45.— 65.—	
-	" nutkaensis glauca, Nutkazypresse, unempfindlich, mit blaugrüner, überhängender Bezweigung	125—150 200—225 40—60 60—80 80—100	9.— 25.— 4.50 6.50 8.50	42.— 62.— 82.—	
-	" obtusa pygmaea, niedrigbleibende Zy- presse, für Steingärten " pisifera, leicht bezweigt, frischgrün	20—25 40—60 60—80	2.75 1.40 2.20	26.— 13.— 21.—	250.— 120.— 200.—
-		80—100 100—125 125—150	3.50 4.50 8.—	32.— 43.— 75.—	300.— 400.— 700.—
		150—175 200—250 250—300 300—350	22.— 35.—	130.— 200.— 300.— 360.—	1200.—
•		300-350	10.	500.	

KONIFE	R	E 1	N	
	Höhe in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Chamaecyparis " pisifera aurea, mit intensiv goldgelb gefärbter Bezweigung	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 250—300 350—400 400—450	2.— 3.— 4.50 6.50 9.— 35.— 45.—	19 — 28.— 42.— 62.— 85.— 320.— 400.—	180.— 270.— 400.— 600.— 800.—
"" illifera, mit graugrünen, faden- förmigen, weit überhängenden Zweigen	40—60 60—80 80—100 100—125 250—300 350—400 400—450	2.75 4.50 6.50 9.— 40.— 50.— 60.—	26.— 42.— 62.— 85.—	250.— 400.— 600.— 800.—
" " " gracilis, Zwergform der vorigen .	30—40 40—60	4.50 5.50	42.— 52.—	
" " plumosa, mit dunkelgrünen, straußenfederartig gekrausten Zweigen, bildet breite, dichtgeschlossene Pyramiden " " plumosa aurea, prachtvoll goldgelbe Form der Cham. pisifera plumosa	30—40 40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—250 300—350 30—40 40—60 60—80 80—100 100—125 125—150	18.—	6.50 8.50 11.— 16.— 21.— 31.— 52.— 100.— 240.— 6.50 9.50 14.— 21.— 21.— 47.—	60.— 80.— 100.— 150.— 200.— 300.— 500.— 60.— 90.— 130.— 200.— 300.— 450.—
" " squarrosa, silberblaue Färbung, Wuchs pyramidal, Zweige leicht überhängend " sphaeroidea Andelyensis, interessante	30—40 40—60 60—80 80—100 100—125 125—150	7.— 12.— 1.20 1.40 2.75 5.— 6.50 9.—	65.— 11.— 13.— 26.— 47.— 62.— 85.—	100.— 125.— 250.— 450.— 600.— 800.—
Form, von pyramidalem, dicht kegelförmigem Wuchs	40—60	4.50	42.—	-
Cryptomeria, Cryptomerie " japonica elegans, pyramidale Form, sehr dekorativ	40—60 60—80 80—100	2.25 3.30 5.50	20.— 31.— 52.—	190.— 300.— 500.—

KONIFE	R	E :	N	
	Höhe ca. cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Juniperus, Wacholder " chinensis Pitzeriana, breit pyramidal- wachsender, graugrüner Wacholder, mit fast wagerecht abstehenden Zweigen, die Spitzen etwas überhängend	30—40 40—60 60—80 80—100 100—125 125—150	2.25 3.30 5.50 8.— 12.— 18.—	21.— 31.— 52.— 77.— 110.—	200.— 300.— 500.— 750.— 1000.—
" communis, gemeiner Wacholder, die bekannte wildwachsende Art	30-40 40-60 60-80 80-100 30-40	90 1.35 1.90 2.70	8.50 13.— 18.— 26.—	80.— 120.— 175.— 250.—
""hibernica, irischer Säulenwacholder, bildet blaugrüne, schmale Pyra- miden	40-60 60-80 80-100 100-125	1.— 2.— 3.— 4.40 6.50	9.— 19.— 29.— 42.— 62.—	80.— 180.— 275.— 400.— 600.—
" " suecica, schwedischer Wacholder, ähnlich der hibernica, mit nicken- den Zweigspitzen, unempfindlich gegen Verpilzung	30—40 40—60 60—80 80—100 100—125 Breite ca.cm	1.— 2.— 3.— 4.40 6.50	9.— 19.— 29.— 42.— 62.—	80.— 180.— 275.— 400.— 600.—
" Sabina, femina und mas., dunkelgrüner Strauch, der sich weit über den Boden ausbreitet	30—40 40—60 60—80 80—100	2.— 3.— 4.50 8.50	19.— 28.— 42.— 80.—	180.— 275.— 400.—
" " tamariscifolia, bläulichgrüne, kriechende Form, für Steingärten sehr geeignet	30—40 40—·60	4.50 6.50	42.— 62.—	400.—
"virginiana, virginischer Sadebaum, bildet dichtgeschlossene, graugrüne Pyramiden	Höhe ca. cm 40—60 60—80	2.— 2.70	19.— 26.—	180.— 250.—
" " glauca, üppigwachsende Form, von prächtig blaugrüner Färbung	40—60 60—80 300—350	5.— 6.— 50.—	45.— 55.— 450.—	
" " tripartita, eine feine, niedrigbleibende Form, mit dichtstehenden, aus- gebreiteten Ästen und kurzen Zweigen	30—40 40—60 60—80 100—125 125—150	2.— 3.— 4.50 6.50 8.50	19.— 28.— 42.— 62.— 82.—	180.— 275.— 400.— 600.— 800.—
Larix, Lärche " europaea, gemeine Lärche	80—100 100—125 125—150 150—200	1.— 1.70 2.20 3.50	9.— 16.— 21.— 32.—	80.— 150.— 200.— 300.—
" leptolepis, japanische Lärche, blaugrüne Nadeln und braunrotes Holz zeich- nen diese starkwüchsige Art be- sonders aus Picea, Fichte, Tanne	80—100 100—150 150—200 200—250 250—300	1.— 1.70 2.20 3.30 4.50	9.— 16.— 21.— 31.— 42.—	80.— 150.— 200.— 300.— 400.—
" alanensis (Alcockiana), Nadeln oberseits dunkelgrün, unterseits silberweiß " alba, nordamerikanische Weißfichte, von pyramidalem Wuchs und mehr oder weniger blaugrüner Färbung	60—80 80—100 150—175 80—100 100—125 125—150	4.50 6.50 20.— 1.65 2.20 3.30	42.— 62.— 16.— 21.— 31.—	150.— 200.— 300.—
	150-175	4.50	42.—	400.—

	KONIFE	R	E	N	
		Höhe in em	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
	Picea				A TOWN
1	", excelsa, Fichte, Rottanne, 1000 Stück 550.— RM 1000 ", 800.— ",	40—60 60—80	65 1.—	6.20 9.50	60.— 90.—
1	1000 , 1000.— ,, 1000 , 1400.— ,,	80—100 100—125	1.30	12.—	110.— 150.—
1	1000 ,, 2000.— ,, 1000 ,, 3300.— ,,	125—150 150—175	2.40	23.— 38.—	220.— 350.—
1		175—200 200—250	5.— 6.50	47.— 62.—	450.— 600.—
ı	" " Topitannen, ohne Ballen RM	00 50	200	0.00	
۱	1000 Stück 250.— 1000 " 280.—	30—50 40—60	30 40	2.80 3.50	26.— 30.—
	" " Clanbrasiliana, rundlich gedrungene, sehr kurzbezweigte Zwergform,	00 00		40	100
	20—30 cm breit ca. 30 "	20—30 30—40	3.—	19.— 28.—	180.— 250.—
-	" " compacta nana, zierliche, plattrunde Zwergform, von dichtem Wuchs und hellgrünen Nadeln.				
	15—20 cm breit 20—30 " "	ca. 15 15—20	2.— 3.50	19.— 32.—	180.— 300.—
	" " comp. pyramidalis, bildet dicht- geschlossene Pyramiden	30—40 40—50	2.40 3.50	23.— 32.—	220.— 300.—
	" " inversa, Trauerfichte, mit stark hängenden Zweigen	100—125 125—150	10.— 15.—		
	" " pumila glauca, dichtzweigige, platt- runde, dunkelgrüne Zwergform,				
	20—30 cm breit 30—40 ,, ,,	15—25 15—25	2.40 3.50	23.— 32.—	220.— 300.—
	" " pygmaea, dichtbuschige, hellgrüne Kegelform, hoch und breit	20—30	2.40	23.—	220.—
	" " Remonti, spitzkegelförmige, hellgrüne Zwergform	25—30	4.—	38.—	
	" " nigra nana, zierliche, blaunadelige Zwergform	15—20	3.—		
	" Omorica, Omoricafichte, säulenförmig- wachsende Fichte, mit hängenden	40—60	3.30	31.—	300.—
-	Zweigen, Nadeln unterseits silber- grau gefärbt. Wegen der Un-	60—80 80—100	5.— 6.50	47.— 62.—	450.— 600.—
	empfindlichkeit auch für Industrie- gegend	100—125 125—150	9.— 11.— 1	85.— 05.—	800.—
	" orientalis, mit dichter, dunkelgrüner Bezweigung und kurzen Nadeln	60-80	9.—	80.—	1000.—
		100-125	14.— 1	25.— 60.—	
		150—175	20.— 25.—		
		200-225	30.— 35.—		
	" " Dauveshi, etwas hängende, schnell-	125—150	17.—		
		175—200		20.—	
		200—250	32		

I	KONIFE	R	E I	N	
		Höhe ca. cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
-	Picea orientalis " gracilis, rundlich gedrungene Zwerg- form, mit sehr zierlicher, glänzen- der Benadelung " pungens, Stech- oder Blaufichte Zum Eintopfen: 30—40 cm hoch 40—60 " " 9.— 80.—	30—40 30—40 40—60 60—80 80—100 100—125	5.— —.90 1.20 2.20 4.50 6.50	47.— 8.— 11.— 21.— 42.— 62.—	450.— 75.— 100.— 200.— 400.— 600.—
	Picea pungens glauca, aus Samen gezogene, doch ausgesucht blaue Pflanzen, sehr gut garniert Zum Eintopten: 10 St. 100 St. 20—30 cm hoch 6.— 50.— 30—40 m. 9.— 80.—	30—40 40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175		13.— 31.— 52.— 85.— 120.— 150.— 200.—	125.— 300.— 500.— 800.—
Official and an agent remarks for any agent because	Picea pungens glauca Kosteri, Veredelungen, von tiefblaugrauer Farbe, die schönste der blauen Fichten	175—200 200—225 40—60 60—80 80—100 100—125 125—150	11 15.—	240.— 280.— 100.— 140.— 220.—	
THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE OWNER, THE OW	" sitchensis, Sitkafichte, pyramidenförmig- wachsende Fichte, mit blaugrünen Nadeln, bevorzugt feuchten und sumpfigen Boden, in dem sie am üppigsten gedeiht Pinus, Kiefer, Föhre	80—100 100—125 125—150 150—175	1.20 1.70 2.20 3.30	11.— 16.— 21.— 31.—	100.— 150.— 200.— 300.—
And delicated the state of the	"Cembra, Zürbelkiefer, schöne zierliche Art, von dichtem, schmalpyramida- len Wuchs. Nadeln stahlblau widerstandsfähig	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—250 250—300	20.— 25.— 35.—	31.— 52.— 72.— 95.— 140.— 180.— 230.— 320.— 420.—	300.— 500.— 700.— 900.— 1300.—
	" excelsa, Tränenkiefer, sehr hübsche Kiefer, mit langherunterhängenden blaugrünen Nadeln	40—60 60—80	2.20 4.—	21.— 37.—	200.— 350.—
-	" Laricio austriaca, österreichische Schwarzkiefer, sehr langnadelig, mit kandelaberartig abstehenden Ästen	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150	4.50 5.— 8.— 10.— 15.—	38.— 47.— 75.— 95.— 140.—	350.— 450.— 700.— 900.— 1300.—
Indianament of the second of t	montana RM Krummholz- per 1000 St. 600.— kiefer	20—30 30—40 40—50 50—60 60—80 80—100 100—125 125—150	80 1.30 1.50 2 3.50 6.50 9 14	7.50 12.— 14.— 19.— 34.— 62.— 85.— 130.—	70.— 110.— 130.— 180.— 330.— 600.— 800.—

KONIFE	R	E I	N	
	Höhe ca. cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Pinus " montana mughus, aufrechte Buschföhre, niederliegende Art der montana " Peuce, prächtige langnadelige Varietät	20—30 30—40 40—50 50—60	1.20 1.80 2.— 2.70	11.— 16.50 19.— 25.—	100.— 150.— 180.— 240.—
der Himalaja - Weymouthskiefer; die Nadeln sind von bläulich- grauem Schimmer	250—300 300—350 40—60 60—80 40—60 60—80 80—100 100—125 125—150	40.— 45.— 3.30 5.— 1.— 1.50 2.— 2.50 3.30	380.— 31.— 47.— 9.— 14.— 19.— 24.— 31.—	300.— 80.— 125.— 180.— 225.— 300.—
" sylvestris, gemeine Kiefer	$\begin{array}{c} 40 - 60 \\ 60 - 80 \\ 80 - 100 \\ 100 - 125 \\ 125 - 150 \\ 150 - 175 \end{array}$	1.— 1.70 2.75 4.50 5.50 7.—	9.50 16.— 26.— 42.— 52.— 68.—	90.— 150.— 250.— 400.— 500.— 650.—
Pseudotsuga Douglasi, Douglastanne, wächst fast doppelt so schnell als die einheimische Fichte und Kiefer ", caesia, graunadelige Form	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—250	70 90 1.50 2.50 4 6 10 20	6.50 8.50 14.— 24.— 37.— 57.— 90.— 180.—	80.— 80.— 135.— 220.— 350.— 550.— 850.—
" " glauca, mit blaugrünen Nadeln ver- sehen, Gebirgsdouglasi	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 250—300	70 90 1.50 2.50 4 6 13 28	6.50 8.50 14.— 24.— 37.— 57.— 125.—	60.— 80.— 135.— 220.— 350.— 550.— 1200.—
" " viridis, grünnadelige Küstendouglasi	60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200	90 1.50 2.50 4 6 10	8.50 14.— 24.— 37.— 57.— 90.—	80.— 135.— 220.— 350.— 550.— 850.—
	20—30 30—40 40—50 50—60 60—70 70—80 80—90 90—100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—225	1.30 2.40 3.— 4.— 5.— 6.— 8.— 9.50 13.— 18.— 25.— 33.— 40.—	12.— 23.— 28.— 37.— 47.— 57.— 77.— 90.— 120.— 120.— 240.— 310.— 370.—	110.— 220.— 275.— 350.— 450.— 550.— 750.— 850.— 1100.— 1600.— 2250.— 3500.—

KONIFE	R	B 1	V	1-1717
	Höhe in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Taxus baccata, ", geschnittene Pyramiden	60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200	6.50 10.— 14.— 20.— 30.— 36.—	60.— 90.— 125.— 180.— 280.— 350.—	540.— 800.— 1200.—
" " Kugeln " " Dovastoni aurea varieg., eine der	30—40 40—50 50—60 80—100	3.50 4.50 6.— 10.—	34.— 42.— 55.— 95.—	330.—
schönsten gelbbunten Taxusarten mit elegant hängenden Zweigen "elegantissima, goldgelb austreibend, später grünlichgelb, breite Pflanz. "erecta aurea-variegata, gelbbunte Form des Taxus baccata erecta Overeinderi	$ \begin{vmatrix} 100 - 125 \\ 125 - 150 \\ 50 - 60 \\ 60 - 70 \\ 70 - 80 \\ 40 - 50 \\ 50 - 60 \\ 60 - 80 \\ 100 - 125 \\ 125 - 150 \end{vmatrix} $	13.— 16.— 4.50 5.50 6.50 4.— 5.— 6.— 12.— 15.—	62.— 37.— 47.— 57.—	350.— 450.—
" " erecta Overeinderi, aufrechtwachs., dunkelnadelige Form, bildet breite Pyramiden	40—50 60—70 70—80 80—100 100—125 125—150 150—175	4.— 6.— 7.— 9.— 12.— 18.— 26.—	37.— 57.— 67.— 87.— 115.— 175.— 250.—	550.— 650.— 850.— 1100.— 1700.—
" "fastigiata (hibernica), irländ. Eibe, bildet dichtbelaubte Säulen mit tiefblaugrünen, rings um den Zweig gestellten Nadeln	30—40 40—50 50—60 60—70 70—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—250 250—300	3.30 4.50 5.50 6.50 9.50 11.— 14.— 18.—	31.— 42.— 52.— 62.— 90.— 105.— 130.—	300.— 400.— 500.— 600.— 850.— 1000.— 1200.— 1600.—
" " fastigiata aurea-variegata, goldbunte, beständige Form	30—40 40—50 50—60 60—70 70—80 80—100	3.30 4.50 5.50 6.50 9.50	31.— 42.— 52.— 62.— 90.— 105.—	300.— 400.— 500.— 600.— 850.—
" " Washingtoni, von gedrungenem, breiten Wuchs und goldgelber Benadelung	50—60 60—70 70—80 100—125 125—150	5.— 6.50 8.— 13.—	120.— 150.—	
Thuya, Lebensbaum " gigantea aurescens, sehr schöne, farbenbeständige Form, Zweigspitzen bronzegelb	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200	90 1.65 2.75 4.50 6.50 9 14	8.50 16.— 26.— 42.— 62.— 85.— 130.—	80.— 150.— 250.— 400.— 600.—

KONIFE	R	E I	V	
	Höhe ca. cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Thuya " occidentalis, Abendländischer Lebensbaum, breite, geschn. vollgarnierte Ware. Die widerstandsfähige, bekannte Konifere für Hecken!	$\begin{array}{c} 40 - 60 \\ 60 - 80 \\ 80 - 100 \\ 100 - 125 \\ 125 - 150 \\ 150 - 175 \\ 175 - 200 \\ 200 - 225 \\ 225 - 250 \\ \end{array}$	70 1 1.30 1.50 2 5 7.50 12 14	6.50 9.50 12.— 14.— 19.— 47.— 72.— 110.— 130.—	60.— 90.— 110.— 130.— 175.— 450.— 700.— 1200.—
Jüngere, geschnittene Ware	$\begin{array}{c} 250 - 300 \\ 40 - 60 \\ 60 - 80 \\ 80 - 100 \\ 100 - 125 \\ 125 - 150 \\ 150 - 175 \\ 175 - 200 \\ 200 - 225 \\ \end{array}$	17.—6080 1.— 1.30 1.60 3.50 5.50 7.50	160.— 5.50 7.50 9.— 12.— 15.— 34.— 52.— 72.—	1500.— 50.— 70.— 85.— 110.— 140.— 330.— 500.— 700.—
" argentea spicata, mit weißen Spitzen " argentea variegata von lockerer Bezweigung, zierlichem Wuchs und konstanter, weißbunter Färbung " atrovirens, zeichnet sich durch breit- kegelförmigen Bau u. frischgrüne, feine Bezweigung vorteilhaft aus	$ \begin{vmatrix} 40 - 60 \\ 40 - 60 \\ 60 - 80 \\ 80 - 100 \\ 40 - 60 \\ 60 - 80 \\ 80 - 100 \\ 100 - 125 \\ 125 - 150 \end{vmatrix} $	1.75 1.75 2.20 3.— 1.75 3.— 4.50 5.50 6.50	16.— 16.— 21.— 27.— 16.— 28.— 38.— 52.— 62.—	150.— 150.— 200.— 250.— 150.— 270.— 360.— 500.—
" " aurea, mit prächtiger goldgelber, smaragdgrün schillernder Bezwei- gung, deren Kolorit sich auch im	40—60 60—80	2.50 3.50	22.—	
Winter hält " columna, ohne Schnitt, hellgrüne, schlanke, dichtbezweigte Säulen bildend	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175	2.20 3.— 4.— 5.50 7.— 11.—	21.— 27.— 37.— 52.— 67.— 105.—	200.— 250.— 350.— 500.— 650.— 1000.—
" " Ellwangeriana, eine der besten grü- nen Varietäten, Wuchs breitpyra- midal, mit feiner, lockergestellter graugüner Bezweigung, für bessere Hecken sehr schön	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175	1.— 1.75 2.75 4.— 5.50 8.—	9.— 16.— 26.— 37.— 52.— 75.—	80.— 150.— 250.— 350.— 500.— 700.—
" "Ellwangerlana elegantissima von hübschem, pyramidalen Bau und äußerst zierlicher, gefiederter Bezweigung Sehr wertvoll für Hecken	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150	1.50 2.20 3.30 5.— 7.—	13.— 21.— 31.— 47.— 62.—	120.— 200.— 300.— 450.— 600.—
" " Ellwangerlana Rheingold, Spielart von hellgoldgelber Färbung	30—40 40—50	3.— 4.—		
" "fastigiata, bildet ohne Schnitt schlanke, dichtbezweigte Säulen, mit hellgrüner Färbung, die auch im Winter unverändert bleibt	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175	2.20 3.— 4.— 5.50 7.— 11.—	21.— 27.— 37.— 52.— 67.— 105.—	200.— 250.— 350.— 500.— 650.— 1000.—

KONIFE	R	EN	1	
	Höhe in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Thuya occidentalis " " globosa, dichtzweigige Kugelform	20—30 30—40 40—50 50—60 60—70 70—80 80—90	1.40 2.— 2.75 3.30 4.50 5.50 6.50	13.— 19.— 26.— 31.— 42.— 52.— 62.—	125.— 180.— 250.— 300.— 400.— 500.—
""Hoveyi, eine gedrungenwachsende Form von rundlich - eiförmigem Wuchs, Belaubung hellgrün	30—40 40—50 50—60 60—70 70—90	1.40 2.20 2.75 3.30 4.—	13.— 21.— 26.— 31.— 37.—	120.— 200.— 250.— 300.— 350.—
" " pyramidalis, leuchtendgrüne, säulen- förmigwachsende Form, die sich ihres geschlossenen Wuchses we- gen besonders zu Hecken eignet und den großen Vorzug vor der Thuya occ. besitzt, im Winter nicht braun zu werden. Vermeh- rung aus Stecklingen. Breite, volle Pflanzen. Ia Ware	60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200	1.70 2.75 4.— 5.50 6.60 8.—	16.— 26.— 38.— 52.— 62.— 77.—	150.— 250.— 350.— 500.— 600.— 750.—
" " recurva nana, niedrige, spitz- Breite: kugligwachsende Zwerg- 20—30 form, mit ganz dichter, 30—40 krauser Bezweigung	20—25 25—30	1.70 2.75	16.— 26.—	150.— 250.—
" " Riversi, durch gedrungenen, pyrami- dalen Wuchs, frischgrüne Färbung und Widerstandsfähigkeit ausge- zeichnet	40—60 60—80 80—100 100—125	1.70 2.20 2.75 4.—	16.— 21.— 26.— 37.—	150.— 200.— 250.— 350.—
" "Rosenthali, dunkelgrüne Säulen bildend, sehr empfehlenswerte Form	30—40 40—60 60—80 80—100 100—125 125—150	1.70 3.— 4.— 5.— 6.50 9.—	16.— 27.— 38.— 48.— 62.— 85.—	150.— 250.— 350.— 450.— 600.— 800.—
" " Spinlmanni, mit fein bezweigtem, kugelförmigen Wuchs " " spiralis, schöne Form von pyrami-	20—30 30—40 40—50 50—60 60—70 70—80 60—80		11.— 15.— 26.— 31.— 42.— 52.— 14.—	100.— 140.— 250.— 300.— 400.— 500.— 130.—
dalem Wuchs, Belaubung dunkel- grün " " Vervaeneana, durch bronzegelbe, im Winter haltbare Färbung ausge- zeichnet	80—100 200—250 250—300 40—60 60—80 80—100 100—125 125—150	15.— 1 20.— 1 1.75 2.20 2.75 4.— 5.—	24.— 30.— 80.— 16.— 21.— 26.— 37.—	220.— 150.— 200.— 250.— 350.—
" " Wagneri (Versmanni), feinzweigige, dunkelblaugrüne Sorte, schmale Pyramiden bildend	150—175 30—40 40—60 60—80 80—100	2.50	200	90.— 125.— 225.— 300.—

Koniferen, Immergrüne Gehölze und Moorbeetpflanzen 59

		<u> </u>		
	Höhe in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Thuya occidentalis " " Wareana, allgemein beliebte, sehr gedrungen wachsende Form von prächtig dunkelgrüner Bezweigung	40-60 60-80 80-100 100-125	1.80 3.— 4.— 5.50	16.— 28.— 38.— 52.—	150.— 270.— 360.— 500.—
"Standishi, Zwischenform von Thuya und Thuyopsis mit kräftiger, locke- rer Bezweigung	40—60 60—80 125—150 175—200 200—225 250—300	2.75 3.30 10.— 18.— 30.— 40.—	26.— 32.—	
Thuyopsis, japanischer Lebensbaum " dolabrata, mit glänzendgrünen, breit- schuppigen Zweigen, von dichtem, kugeligen Wuchs, vollkommer winterhart	20—30 30—40 40—50	1.20 1.50 2.20	11.— 14.— 21.—	100.— 150.— 200.—
Tsuga, Hemlockstanne " canadensis, kanadische Hemlockstanne. Eine der schönsten, zierlichsten Koniferen mit leichter, im Bogen überhängender Bezweigung	30-40 $40-60$ $60-80$ $80-100$ $100-125$ $125-150$ $150-175$ $175-200$	2.20 4.— 5.50 7.50 12.— 18.— 22.— 25.—	21.— 37.— 52.— 72.— 110.— 170.— 200.—	200.— 350.— 500.— 700.— 1000.—
" Sieboldi, japanische Hemlockstanne, mit schönen, unten weißgefärbten Nadeln	250—300	50.—		

Immergrüne Gehölze und Moorbeetpflanzen

Jungpflanzen siehe Seite 63

	Höhe	10 St.	100 St.
	ca, cm	RM	RM
Andromeda floribunda, mit aufrechtstehenden weißen Blütenrispen, für halbschattige Lage " japonica, japanische Andromeda, blüht prächtig weiß mit etwas überhängenden Blütenähren im März—April Azalea, Azalee " mollis, im Mai, rot- und gelb-, sehr reichblühende Pflanzen, mit Knospen " pontica, pontische Azalee " sämlingspflanzen mit gelben Blütendolden " " Hybriden, i. veredelten Sorten, m. Knospen Vorrätige Farben: weiß, rosa, rot, orange, mit verschiedenen Abtönungen	40-50 30-40 40-50 25-30 30-40 40-50 30-40 40-60 60-80	35.— 25.— 30.— 19.— 23.— 34.— 23.— 34.— 37.— 47.— 57.—	320.— 220.— 320.—

60 IMMERGRÜNE GEHÖLZE U. MOORBEETPFLANZEN

	Höhe ca. cm	10 St. RM	100 St. RM
	Out on	1000	1010
Berberis, Berberitze " buxifolia nana, zwergartige, runde, immer- grüne Büsche, zur Einfassung besonders geeignet	15—20 20—30	3.50 4.—	30.— 35.—
" candidula, immergrüner Zwergstrauch, mit glänzendgrünen, unterseits weißen Blät- tern und gelben Blüten		18.—	
" Darwini, immergrün, bis 1 m hoch werdend		6.—	
" Gagnepaini, immergrüner Strauch m. schmal- lanzettlichen langen Blättern und drei- teiligen Dornen. Blüten lichtgelb, Frucht bläulichschwarz und bereift	30—50	12.—	100.—
" Stenophylla, gelbblühend mit überhängenden, rotbraunen Zweigen	50—80	15.—	140.—
Buxus sempervirens arborescens baumartig. Buxbaum, 2jr. v. Steckl. 50.— 3jr. " 140.— 4jr. " 200.— m/m 300.—	8—12 10—15 15—20 20—30	75 1.80 2.30 4	6.— 16.— 22.— 35.—
", ", Büsche mit Ballen 15—20 cm breit 17—25 ; ", 20—30 ; ", 30—40 ; ", 30—40 ; ", 30—40 ; ",	20—30 30—40 40—50 50—60 60—70 70—80	7.50 12.50 22.50 34.— 51.— 71.—	70.— 120.— 220.— 330.— 500.— 700.—
" " " geschnittene Kugeln, Breite wie Höhe .	20—25 25—30 30—35 35—40 40—50 50—60 60—70	18.— 26.— 34.— 47.— 62.— 85.— 140.—	175.— 250.— 325.— 450.— 600.— 800.—
" " Kronenstämme, Kronendurchm. 30—50 cm, Stammhöhe 30—40 " "	30—40 40—50	55.— 65.—	
" " " geschnittene Pyramiden	30—40 40—50 50—60 60—70 70—80 80—90 90—100 100—120	16.— 31.— 42.— 62.— 72.— 87.— 105.— 125.—	150.— 300.— 400.— 600.— 700.— 850.—
" " Handworthy , Büsche, mit dunkelgrüner, großblättriger Belaubung	30—40 40—60 60—80 80—100 100—125 125—150	21.— 32.— 62.— 95.— 115.— 140.—	200.— 300.— 600.— 900.— 1100.—

IMMERGRÜNE GEHÖLZE U. MOORBEETPFLANZEN

	Höhe ca. cm	10 St. RM	100 St. RM
Buxus japonica aurea, schöne goldgelbe Belaubung	20—30	35.— 40.—	
" suffruticosa, Einfassungsbuchsbaum siehe Heckenpflanzen	30 20		
Cotoneaster, Zwergmispel " Henryana, immergrüner Strauch, mit überhängenden Zweigen und langen lanzettlichen Blättern " horizontalis, mit wagerecht ausgebreiteten Zweigen "	40—60 30—40 40—60 60—80	8.50 7.— 8.50 16.—	80.— 65.— 80.— 150.—
" microphylla, niederliegende Form mit kleinen Blättchen	30—40	11.—	100.—
Crataegus Pyracantha, Feuerdorn, immergrüner ausgebreiteter Strauch m. weißen Blütendolden und leuchtendroten Früchten	25—40	16.—	150.—
Daphne Cneorum, Rosmarin - Seidelbast, Zwerg- strauch mit bläulichgrüner, immergrüner Belaubung, Blüten duftend, rosa, für Steingärten		30.—	
Erica (Calluna), Heide, sehr empfehlenswert für Stein- und Heidegärten			
" vulgaris Alporti, auffallend schöne, hoch- wachsende Varietät, mit leuchtenddun-		alone.	
kelroten Blüten, blüht wie alle Calluna		6.—	55.—
" " erecta alba, aufrechtwachsende, weiß- blühende Form		5.50	50.—
" "flore pleno, sehr schön rosa gefüllt blühende Varietät, von großer Wirkung		10.—	
" " pilosa, starkwachsende, zierliche Form, mit reinweißen Blüten		5.50	50.—
wie die folgenden Herbacea-Sorten ab März—April Attorubra, mit dunkelroten Blüten		5.50 8.—	50.— 70.—
" James Backhouse, hellrosa, großblütig, starkwachend		8.—	70.—
" Vivelli, schönste rote Sorte, mit rötlich- brauner Belaubung		8.—	70.—
sich auszeichnend		8.—	70.—
ähnlich der E. herbacea Evonymus, Spindelbaum		5.50	50.—
" radicans, grüner, niedriger Zwergstrauch, vorzüglich zu Einfassungen		4.50	40.—
" " arg. var., weißbunter, niedrigbleibender		4.50	40.—
" " vegeta, mit niederliegenden u. wurzelnden unteren Zweigen u. aufstrebendem Wuchs	25—35	16.—	150.—
Ilex, Stechpalme, Hülse	40—60 60—80	26.— 37.—	250.— 350.—
grünen, stacheligen Blättern u. korallen- roten Früchten, die auch noch im Schatten gedeiht	80—100 100—125 125—150	52.— 67.— 83.—	500 650 800

THE SHAPE OF	- 60	~ 98		1900000		NAME AND POST OF THE OWNER, WHEN PERSONS AND PARTY OF THE OWNER, WHEN PERSONS AND PAR	THE REAL PROPERTY.	Control Control Control Control
IMMERG		45 K/ H 4 P			MOOR	HORING THE SE	A W	THE BANK
		WATER O.	MAGA MA		WEATH	A P E VEVE CEL		

	Höhe ca. cm	10 St. RM	100 St. RM
Ilex aquifolium, laevigata polycarpa J.C.van Toll, sehr wertvoll	80—100 100—125 40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200		600.— 700.— 250.— 350.— 500.— 650.— 800.— 1500.— 1700.—
" crenata, feinblättrige, myrtenähnliche Belaubung	60—80 125—150 150—175 80—100 100—125	45.— 120.— 150.— 90.— 120.—	
Kalmia latifolia, breitblättrige Kalmie, lederartig, grün, Blumen prächtig, rötlich Ligustrum ovalifolium, vulg. atrovirens u. Lodense siehe Heckenpflanzen	50—70	42.—	400.—
Lonicera nitida, immergrüner Strauch mit leder- artigem, sattgrünen Blatt, Blüte rahm- weiß, Frucht purpurblau, für geschützte Lage " pileata, niedrig ausgebreiteter, immergrüner	25—40	7.—	65.—
Strauch, mit blaßgelben Blüten u. violett durchscheinenden Früchten	30—40	7.—	65.—
" japonica, immergrüner Strauch mit bis 30 cm langen, lederartigen Blättern	40—50	25.—	
" Vilmoriniana (decora), immergrüner bis 3 m hoher Strauch, empfehlenswerte Art Prunus Laurocerasus, Kirschlorbeer " " colchicum, Blätter länglich schmal und	30—50	20.—	
dunkelgrün	4060	31.—	300.—
zendgrünen Blättern	30-40 40-60	21.—	200.— 300.—
tief dunkelgrünen Blättern	30—40	27.—	250.—
bekannter immergrüner Strauch, der im Frühjahr sehr reich in den verschiedensten Farbtönen blüht; gedeiht gut in halbschattiger Lage und frischem humosen Boden; volle Pflanzen mit Knospen Vorrätige winterharte Sorten: Alice Hey, rosa, Blanche Superba, weiß, Caractarus, purpurrot, Catawbiense alba, weiß, Catawb. grandiflorum, lila, Cunninghami, weiß, Everestianum, rosaviolett, Fastuosum fl. pl., blauviolett, F. D. Godman, rot, Mme. Carvalho, weiß, Mme. Masson, weiß, Maximum roseum, rosa, ponticum, lilarosa, Purpureum grdfi., dunkelrot, Roseum elegans, rosalila	70-80 1		325.— 425.— 500.— 750.— 1000.— 1500.—

Immergrüne Gehölze, Moorbeetpflanzen, junge immergr. Laubgehölze 63

	Höhe ca. cm	10 St. RM	100 St RM
Rhododendron praecox, schon im März—April tiefkarminrosa blühend	30-50	40.—	350.—
Skimmia japonica, Skimmia, niedriger, immergrüner Strauch mit korallenroten Früchten		35.—	
Teucrium, Gamander " chamaedrys, niedriger Halbstrauch, zottig behaart, Blüten purpurn oder rosa, als Einfassungsstrauch und im Steingarten in sonniger Lage bestens geeignet	10—20	2.70	25.—
Viburnum rhytidophyllum, immergrüner Strauch mit 20—30 cm langen, breitlanzettför- migen Blättern	30—60	1.20	11.—
Vinca, Immergrün " major, mit großem herzeiförmigen Laub " minor, kriechender Halbstrauch mit blauen Blüten und kleinen elliptischen Blättern. Junge Pflanzen mit mehreren Ranken		5.25 3.50	50.— 30.—
°/ ₀₀ 25.—			

Junge immergrüne Laubgehölze

	Alter	Höhe ca. cm	100 St. RM	1000 St. RM
Berberis buxifolia nana	2j. v. St. 2j. v. St.		11.— 20.—	100.—
Buxus sempervirens (arborescens)	2j. v. St. 3j. v. St. 4j. v. St. m/m 4j. v. St.	8-12 10-15 15-20 20-30 10-15	16.— 22.— 35.—	50.— 140.— 200.— 300.— 100.—
Crataegus pyracantha	1j. S. 2j. v. S. 2j. v. St. 2j. v. St.	10—20 10—20	6.— 15.— 10.— 10.—	50.— 130.— 80.— 80.—
Ilex aquifolium	1j. S. m/m 3j. v. St. 4j. v. St. 3j. v. St.	25—40	7.— 45.— 15.— 20.— 20.—	60.— 400.—
Lonicera nitida		15—25 15—25	16.— 16.—	150.— 150.—
Prunus Laurocerasus colchicum		15—25 15—25	25.— 25.—	225.—
Teucrium chamaedrys	1j. b. St.		9.—	80.—

Junge Ziergehölze zur Weiterkultur

Sollte ein Jahrgang vergriffen sein, werde ich, wenn es nicht ausdrücklich verbeten ist, eine andere Größe als Ersatz liefern.

Abr. = Abrisse, Absk. = Absenker, b. = bewurzelt, S. = Sämling, St. = Steckling, v. = verpflanzt, V. = Veredelung.

Bei Abnahme von weniger als 50 Stück erhöht sich der Hundertpreis um 25 %. — Unter 10 Stück einer Sorte werden nicht abgegeben.

	-		
<u> </u>	Höhe in cm	100 St. RM	1000 St. RM
1000 junge Ziersträucher in 30 bis 40 Sorten meiner Wahl: Acer campestre, siehe Forstpflanzen " dasycarpum		4.— 6.— 13.— 40.— 3.50 5.— 11.— 2.— 7.— 12.— 4.— 6.— 45.— 4.— 8.— 10.— 3.— 2.— 5.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4	

JUNGE ZIERGEHÖLZE ZUR WEITERKULTUR 1000 St Höhe 100 St. in em R.M Berheris 10-20 4.50 35.virescens 1j. S. 10-20 1i. S. 2.-15.vulgaris 2j. v. S. 20 - 4030.-4-40-60 60.-3i. v. S. 7.bis 15 30.-1i. S. 4.vulg. atropurpurea 20-40 2j. v. S. 8 ---75.-120.-3j. v. S. 40 - 6513.-30.-10-20 11. S. 4.emarginata 2j. v. S. 20.-Stenophylla . Betula alba, siehe Forstpflanzen 20-40 3.-25.lenta, lutea und papyracea . . . 2j. S. 45.-5.50 2i. S. 40 - 652j. v. S. 40-70 8.-70.-40-60 Buddleia variabilis 1j. b. St. 10.-1j. b. St. 40 - 6010.-180.-1j. S. 15 - 4020.-10-20 1j. S. 2.-18.— Caragana arborescens . 20 - 4025.-1j. S. 3.-2j. v. S. 40 - 655.-40.-2j. v. S. 65 - 1007.-60.-100-140 10.-80,-3i. v. S. Carpinus betulus, siehe Heckenpflanzen 1j. S. 10 - 258.--70.-Castanea vesca...... 20-40 10.-90.-2j. v. S. 15 - 205.-40.-1j. S. Ceanothus americanus 40-60 2i. v. S. 10.-1j. S. 5.-Clematis tangutica 20.--3.-1i. S. 40.-5.-2j. v. S. 1j. S. 1j. S. 30-60 3.-20.-Colutea arborescens 40.-65 - 1005.-30-60 50.-6.--Cornus alba . . 1i. b. St. 1j. S. 10-20 3.-25.-65 - 1008.-70 .--3i. v. S. 20-40 10.-1j. b. St. " flaviramea 30 - 6012.-100 .--21. v. St. 1i. S. 12.-" florida 30 - 6015.-" fol. arg. marg. . 2j. Absk. 40-70 7.-60.-1j. b. St. " sanguinea . . . 9.-80.-2j. v. St. 65 - 10015.-2i. Absk. " Späthi 50.-10 - 206.-1j. S. 20 - 3570.-1j. S. 8.-2j. v. S. 15 - 309.— 80.-30 - 50100.-2j. v. S. 11.-3j. v. S. 125 .--50-80 14.— . 1j. S. 4.-30.sanguinea 50-80 10.-90.-3j. v. S. 20 - 4012.— 100.-. 1j. b. St. Corvius Avellana (verpflanzte s. Heckenpflanzen) 10 - 204.50 35.-1j. S. 50.-20 - 406.-1j. S. 32.-" atropurpurea 1j. Absk. 12.-100.-1j. S. colurna 40 - 6535.-300.-3j. v. S. 50.-65 - 100450.-3j. v. S. 750.-100 - 14080.-3j. v. S.

	Höhe in cm	100 St. RM	1000 St. RM
Cotoneaster applanata 1j. S.	12-25	5.—	40.—
2; 17 €	15 00	9.—	80.—
" acutifolia (lucida)	15-30	9.—	80.—
,, bullata	10—20 30—50	5.— 9.—	40.—
" divaricata 1j. S.	10-15	9.—	80.— 80.—
" Franchetti 2j. v. St.	20-40	15.—	00
" horizontalis 1j. S.		7.—	60.—
2j. v. S.	And the largest	9.—	80.—
" moupinense	10-20	12.—	100.—
,, moupinense	20-40	5.—	40.—
" multiflora 2j. v. St.	20-40	9.—	80.— 125.—
" nitens 2j. v. St.		13.—	125.—
3j. v. St.		16.—	150.—
" praecox 2j. v. St.		30.—	270.—
3j. v. St.		40.—	360.—
" prostrata		12.—	100.—
" racemiflora		18.—	170.—
", raceminora	10-20	7	ne.
" Zabeli	25-50	7.—	35.— 60.—
Crataegus coccinea	10-20	12.—	100.—
3j. v. S.	30-50	18.—	160.—
3j. v. S.	50-80	22	200.—
" monogyna, siehe Heckenpflanzen			
" pyracantha		6	50.—
2j. y. S.		15.—	130.—
Cydonia japonica Maulei p. 10 000 100.— 1j. S.	10-20	2.—	12.—
p. 10 000 170.— 1j. S.	20-40	2.50	18.—
p. 10 000 380.— 2j. v. S. p. 10 000 550.— 3j. v. S.	25—50	5	40.—
Daphne Mezereum p. 10 000 550.— 3j. v. S. 1j. S. 1j. S.	40—70 I a	$\begin{vmatrix} 7 \\ 22 \end{vmatrix}$	60.— 200.—
Deutzia in den Sorten: crenata fl. pl., candidissima,	14	24.—	200.—
Fortunei, magnifica, Pride of Rochester	100	20	
1j. b. St.	30-60	8.—	70.—
2j. v. St.	40-70	10.—	90.—
" gracilis	15-30	10.—	90.—
", "multiflora	15—30	10.—	00
" " Venusta	15—30 50—70	10.—	90.— 90.—
" uvor. watereri		8.—	70.—
", hybr. Watereri			
", "Welsi 1j. b. St 2i. v. St	30—60 15—30	10.—	90
, , , Welsi	30—60 15—30 15—30		90.— 90.—
", "Welsi 1j. b. St 2i. v. St	30—60 15—30	10.—	
" Welsi 1j. b. St. " Lemoinei 2j. v. St. " compacta 2j. v. St. " scabra 1j. b. St. Diervilla, siehe Weigelia	30—60 15—30 15—30	10.— 10.—	90.—
" Welsi 1j. b. St. " Lemoinei 2j. v. St. " compacta 2j. v. St. " scabra 1j. b. St. Diervilla, siehe Weigelia Dimorphanthus mandschuricus 2j. v. S.	30—60 15—30 15—30	10.— 10.— 8.—	90.—
" Welsi	30—60 15—30 15—30 20—40	10.— 10.— 8.—	90.—
, "Welsi	30—60 15—30 15—30 20—40 30—50	10.— 10.— 8.— 30.— 10.— 20.—	90.— 70.—
" Welsi 1j. b. St. " Lemoinei 2j. v. St. " compacta 2j. v. St. " scabra 1j. b. St. Diervilla, siehe Weigelia Dimorphanthus mandschuricus 2j. v. S. Eleagnus angustifolia 1j. S. " argentea 2j. Absk. " edulis 2j. v. S.	30—60 15—30 15—30 20—40 30—50	10.— 10.— 8.— 30.— 10.— 20.— 15.—	90.— 70.— 90.— 180.— 140.—
" Welsi 1j. b. St. " Lemoinei 2j. v. St. " compacta 2j. v. St. " scabra 1j. b. St. Diervilla, siehe Weigelia 2j. v. S. Dimorphanthus mandschuricus 2j. v. S. Eleagnus angustifolia 1j. S. " argentea 2j. Absk. " edulis 2j. v. S. " europaea 1j. S.	30—60 15—30 15—30 20—40 30—50 25—40	10.— 10.— 8.— 30.— 10.— 20.— 15.— 10.—	90.— 70.— 90.— 180.— 140.— 90.—
" Welsi 1j. b. St. " Lemoinei 2j. v. St. " compacta 2j. v. St. " scabra 1j. b. St. Diervilla, siehe Weigelia 2j. v. S. Dimorphanthus mandschuricus 2j. v. S. Eleagnus angustifolia 1j. S. " argentea 2j. v. S. " edulis 2j. v. S. " europaea 1j. S. 3j. v. S.	30—60 15—30 15—30 20—40 30—50 25—40	10.— 10.— 8.— 30.— 10.— 20.— 15.— 10.— 13.—	90.— 70.— 180.— 140.— 90.— 120.—
" Welsi 1j. b. St. " Lemoinei 2j. v. St. " compacta 2j. v. St. " scabra 1j. b. St. Diervilla, siehe Weigelia 2j. v. S. Dimorphanthus mandschuricus 2j. v. S. Eleagnus angustifolia 1j. S. " argentea 2j. v. S. " edulis 2j. v. S. " europaea 1j. S. 3j. v. S. 3j. v. S.	30—60 15—30 15—30 20—40 30—50 25—40 30—50 50—80	10.— 10.— 8.— 30.— 10.— 20.— 15.— 10.— 13.— 17.—	90.— 70.— 180.— 140.— 90.— 120.— 150.—
" Welsi 1j. b. St. " Lemoinei 2j. v. St. " compacta 2j. v. St. " scabra 1j. b. St. Diervilla, siehe Weigelia 2j. v. S. Eleagnus angustifolia 1j. S. " argentea 2j. v. S. " edulis 2j. v. S. " europaea 1j. S. 3j. v. S. 3j. v. S. " radicans 2j. v. St.	30—60 15—30 15—30 20—40 30—50 25—40 30—50 50—80 10—20	10.— 10.— 8.— 30.— 10.— 20.— 15.— 10.— 13.— 17.— 10.—	90.— 70.— 180.— 140.— 90.— 120.— 150.— 80.—
" Welsi 1j. b. St. " Lemoinei 2j. v. St. " compacta 2j. v. St. " scabra 1j. b. St. Diervilla, siehe Weigelia 2j. v. S. Dimorphanthus mandschuricus 2j. v. S. Eleagnus angustifolia 1j. S. " argentea 2j. v. S. " edulis 2j. v. S. " europaea 1j. S. " radicans 2j. v. St. " fol. arg. marg. 2j. v. St. " xochorda grdfl. 2j. v. St.	30—60 15—30 15—30 20—40 30—50 25—40 30—50 50—80 10—20 10—20	30.— 10.— 20.— 15.— 10.— 13.— 17.— 10.— 10.—	90.— 70.— 180.— 140.— 90.— 120.— 150.—
" Welsi 1j. b. St. " Lemoinei 2j. v. St. " compacta 2j. v. St. " scabra 1j. b. St. Diervilla, siehe Weigelia 0 Dimorphanthus mandschuricus 2j. v. S. Eleagnus angustifolia 1j. S. " argentea 2j. v. S. " edulis 2j. v. S. " europaea 1j. S. 3j. v. S. 3j. v. S. " radicans 2j. v. St. " fol. arg, marg. 2j. v. St.	30—60 15—30 15—30 20—40 30—50 25—40 30—50 50—80 10—20	10.— 10.— 8.— 30.— 10.— 20.— 15.— 10.— 13.— 17.— 10.— 25.—	90.— 70.— 180.— 140.— 90.— 120.— 150.— 80.—

JUNGE ZIERGEHÖLZE ZUR WEITERKULTUR

	Höhe	100 St.	
	in cm	RM	RM
Fagus sylv. ""atropurpurea, Veredlungen 2j. V. ""siehe Forst- und Heckenpflanzen	50—70	150.—	
Forsythia intermedia 1j. b. St. 2j. v. St.	20—40 30—50	10.—	85.— 100.—
" " vitellina 2j. v. St.	30—50 25—50	12.— 20.—	100.—
" " Fortunei 1j. b. St.	20—30 30—50	16.—	150.— 180.—
", ", Sieboldi	30-50	20.— 20.— 12.—	180.—
" viridissima	25—50	12.—	100.—
" ornus 1j. S.	10-20	3.—	20.—
2j. v. S. 2j. v. S.	40—65 65—100	8.— 13.—	70.— 125.—
Gleditschia triacanthos 1j. S. 2j. S.	20—40 40—65	5.—	40.— 60.—
Genister in Sorten	Veredl.	35.— 7.—	60.—
Hippophae rhamnoides 1j. S.		5.—	40.—
2j. v. S.	30-50	12	100.—
3j. v. S. Hydrangea pan. grdfl 1j. b. St.	50—80 15—25	14	130.— 80.—
2i v St	20-40	12.—	100.—
Hypericum pat. Henry 1j. b. St.		12	100.—
Ilex aquifolium, crenata und Pernyi, siehe junge immergrüne Laubgehölze		Teelo	
Jasminum Beesianum 1j. b. St 1j. b. St 1j. b. St.	E man	14.— 15.—	130.— 140.—
Juglans regia 1j. S.	15-30	14.—	120.—
2j. v. S.	20 50	20	180.—
Kerria japonica	30—50 30—50	12.— 20.—	100.— 180.—
", ", fol. arg. var 2j. v. St.	15—30	20.—	
Laburnum alpinum	15-30	7	60.—
" vulgare 1j. S	10-20 20-40	2.50	20.— 30.—
2j. v. S.	4065	7.—	60.—
2j. v. S. 2j. v. S.	65—100 100—140	10.—	90.— 120.—
Ligustrum atrovirens, siehe Heckenpflanzen		A COM	
" Lodense 1j. b. St. " ovalifolium, siehe Heckenpflanzen	10—20	11.—	100.—
" Regelianum 2j. v. St.		10.—	90.—
"Stauntoni 2j. v. St.	20-40	10.—	
" strictum	25-40	10.—	
" " glauc. fol. arg. marg 2j. v. St.	30-50	10	90.—
Liriodendron tulipifera 1j. S. Lonicera in den Sorten: amoena alba,		15.—	
Morrowi, Ruprechtiana, tatarica,	40 00	0	70
Xylosteum	40-80	8.—	70.— 160.—
" coerulea 2j. v. St.		10.—	
" nitida 2j. v. St.	15—25 15—30	16.—	150.— 150.—
" pileata 2j. v. St 1j. S.	15-50	2.50	150.—
	and the second second		

JUNGE ZIERGEHÖLZE ZUR WEITERKULTUR

		Höhe in em	100 St. RM	1000 St. RM
Lycium europaeum		40 CE	15.—	140.—
floribunda purpurea, Scheideckeri	1j. V. 1j. V.	40—65 65—100 15—30	35.— 45.— 5.—	300.— 400.— 40.—
Morus alba	2j. S. 2j. v. S.	4060	7.—	60.—
Philadelphus brachybotris	1j. b. St. 2j. v. St.	50—70 12—25	8.—	70.—
" coronarius, echt!	1j. b. St. 2j. v. St.	15—35	14.— 16.—	120.— 150.—
" floribundus	1j. b. St. 1j. b. St.	40—60 50—70	8.— 8.—	70.— 70.—
" grandiflorus	2j. v. St. 1j. b. St.	40—60	8.—	70.—
" Lem. Avelanche	2j. v. St. 2j. v. St.	30—50 30—50	12.—	110.— 110.—
" " erectus	1j. b. St. 2i. v. St.	20—40 30—50	8.— 10.—	70.— 90.—
" " hybr	2j. v. St.	30—50 20—40	11.— 16.—	00.
" " Manteau d'hermine	2j. v. St. 2j. v. St.	30—50 20—40	12.—	110
" " Virginal	1j. b. St. 2j. v. St.	30—60	24.—	180.— 220.—
" pubescens	1j. b. St. 2j. v. St.	25—50 50—70	8.— 10.—	
" Satsumi	2 <u>i. v.</u> St. 1 <u>j.</u> b. St.	40—60 40—65	11.—	50.—
averalete condata robusta	1j. b. St. 1j. b. St.	65—100 65—100	10.—	90.—
Berolinensis	1j. b. St. 2j. v. St.	65—100 100—140	10.—	90.— 120.—
" canadensis (monolifera), siehe Forst " nigra fast. (dilatata)	oflanzen	40—65	3.50	30.—
" nigra iașt. (dilatata)	1j. b. St.	65—100 100—140	6.—	50.— 70.—
" trichocarpa	1j. b. St. 1j. b. St.	40-65	8.—	70.—
	1j. b. St. 1j. b. St.	65—100 100—140	10.—	90.— 120.—
Potentilla fruticosa	2j. v. St. 2j. v. St.	25—50 15—25	9.— 25.—	80.—
" " colchicum, siehe junge immer- grüne Laubgehölze	2j. v. St.	15—25	25.—	
" Padus	1j. S. 1j. S.	10—20 20—40	3.50 5.—	30.— 40.—
	1j. S. 3j. v.	40—60 50—80	8.— 13.—	70.— 120.—
" serotina	1j. S.	20—40 40—60	2.50 3.50	18.— 25.—
	21. v. S.	40—65 65—100	6.—	50.—
" serrulata Hisakura	3j. v. S. 1j. V.	40-65	10.—	80.—
" Pissardi	1j. V. 1j. V.	100—150 100—150	40.—	
" spinosa	1j. S. 1j. S.	15—30 25—50	3.—	20.— 30-—
	2j. v. S. 2j. v. S.	30—50 30—80	6.—	50.— 60.—
" virginiana	1j. S.		5.—	40.—

J. F. MÜLLER, BAUMSCHULEN, RELLINGEN (HOLSTEIN)

JUNGE ZIERGEHÖLZE ZUR WEITERKULTUR

Pterocarya fraxinifolia			RM	RM
The state of the s	2j. Absk.	40-70	30.—	
Rhamnus cathartica	1j. S. 2j. v. S.	30—60	5.— 12.—	40.— 100.—
" frangula	1j. S. 2j. v. S.	40—60	3.— 6.—	20.— 50.—
Rhodotypus kerrioides	1j. <u>S.</u>	30—50	8.—	70.—
Rhus Cotinus	1j. S.	15—30	9.—	80.—
Ribes alpinum		30—50 15—30	13.— 16.—	125.— 150.—
	2j. v. 2j. v.	30-50	22.—	200.—
" arboreum (divaricatum)	1j. b. St. 2j. v. St.	50—70 80—120	9.—	80.— 120.—
" aureum	1j. b. St.	50—70	9.—	80.—
" floridum	1j. b. St.	30—60	10.—	90.—
" sanguineum	1j. b. St. 1j. b. St.	60—100 60—100	9.—	80.— 110.—
Robinia hispida	4. 77	00 100	55.—	110
" neomexicana	1j. V.		50.—	
Rosa lucida	1j. S.		4.—	30.—
" pimpinellifolia	1j. S.	95 50	6	50.—
" rubiginosa	2j. v. S. 2j. v. S.	25—50 40—65	12.—	100.— 30.—
	3j. v. S. 1j. S.	50—80 20—50	7.—	60.—
	2j. v. S.	_	8.—	30.— 70.—
" rugosa Regeliana	1j. S. 2j. v. S.	10—20 25—50	2.50	20.— 70.—
	3j. v. S.	40-70	15	130.—
" setigera	1j. S. 2j. v. S.		12.—	30.— 100.—
Salix alba argentea	1j. b. St.	60—100	6.—	50.—
", " vitellina aurea	1j. b. St.	60-100	6.—	50.—
" " " Britzensis	1j. b. St. 1j. b. St.	60—100	6.—	50.—
" caprea	41 4 01	30—60 60—100	12.—	100.—
" " latifolia	1j. b. St. 1j. b. St.	80—150	12.—	100.— 50.—
" " ruberrima	1i. b. St.	80—140 80—140	6.—	50.— 50.—
" rosmarinifolia (Friesiana)	1j. b. St.	30-50	6	50.—
" Smithiana	The same of the sa	60—100	12.—	100.—
Sambucus canad. lutea		30—50 60—90	12.— 8.—	100.— 70.—
" nigra	1j. S.	30-60	3.—	20.—
" " argentea marg	1j. b. St. 1j. b. St.	30—50 30—60	12.—	100.—
" racemosa	1j. b. St.	60—100	9.—	80.—
	1j. S. 1j. S.	30—60 60—100	5.—	40.— 60.—
	2j. v.	65—100	10.—	90.—
" " plumosa	1j. S.		7	60.—
Sorbus aucuparia, siehe Forstpflanzen " scandica, siehe Forstpflanzen				

		THE BILL	
	Höhe in em		000 St. RM
Spiraea arguta	20—40 20—40 40—60 30—50 15—30 30—50 15—30 30—50 10—20 20—40 30—50 15—30 30—50 25—50 20—40 30—50 25—50 25—50 25—50 25—50 25—50 25—50 25—50 25—50 25—50	6.— 12.— 10. 12.— 10. 12.— 10. 12.— 10. 12.— 10. 12.— 10. 12.— 10. 12.— 10. 12. 10. 12. 10. 12. 10. 12. 10. 12. 10. 12. 10. 12. 10. 12. 10. 13. 13. 12. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 14. 15. 14. 14. 15. 14. 14. 14. 15. 14. 14. 14. 15. 15. 15. 16.	20.— 50.— 60.— 20.— 550.— 550.— 550.— 550.— 60.— 60.— 60.— 60.— 60.— 60.— 60.— 6
Symphoricarpus orbiculatus	30—60 15—30 20—40 40—70	10.— 9 16.— 7.— 60	0.— 0.— 0.—
Syringa Rothomagensis 1j. V	20—40		0
Tamarix, Sorten, siehe Ziersträucher . 1j. b. St. Teucrium chamaedrys 1j. b. St. Tilia grandifolia und parvifolia, siehe Forstpflanzen Ulmus campestris, siehe Forstpflanzen	40—80	9.— 80	0
" montana fastigiata 1j. V. " " Dampieri Wredei 1j. V.	80—120 30—50	40.— 80.—	
Viburnum Carlesi 2j. V. " Lantana 2j. v. S. 2j. v. S. 3j. v. " opulus 1j. S. 2j. v. S. 3j. v. " " sterile 2j. Absk.		9.— 80 13.— 120 5.— 40).—
Weigelia (Diervilla), in reichblühenden Sorten	25—50 15—30	16.— 20.— 180 20.—	_
Junge immergrüne Laubgehölze, siehe Seite 63			

Junge Koniferen zur Weiterkultur

Sollte ein Jahrgang vergriffen sein, werde ich, wenn es nicht ausdrücklich verbeten ist, eine andere Größe als Ersatz liefern.

Andere junge Koniferen siehe unter Forstpflanzen!

S. = Sämling, v. = verpflanzt, St. = Steckling, V. = Veredlung, m/m. = mehrmals verpflanzt.

Bei Abnahme von weniger als 50 Stück erhöht sich der Hundertpreis um 25 %. — Unter 10 Stück einer Sorte werden nicht abgegeben.

	Höhe in em	100 St. RM	1000 St. RM
Abies amabilis	7. 5. 5.	8.50 35.— 7.— 10.— 17.— 27.—	75.— 300.— 60.— 90.— 150.—
" balsamea 3j. % " brachyphylla 2j. % " cephalonica 2j. % " concolor 1j. % 2j. % 2j. % 2j. % 2j. %	7. 5. 7. 5. 6.	10.— 12.— 25.— 8.50 11.— 3.— 5.—	250.— 90.— 100.— 225.— 75.— 100.— 25.— 40.—
3j. v 4j. v 4j. v 7, violacea	7. S. 7. S. 8. 7. S. 8.	12.— 17.— 6.— 14.— 4.— 25.— 20.—	100.— 150.— 50.— 120.— 30.— 200.—
"Nordmanniana		4.— 6.— 12.—	30.— 50.— 100.—
", pectnata, siene Porstphanzen ", pinsapo	.S. .S.	7.— 10.— 30.— 9.— 18.— 30.—	50.— 80.— 75.— 160.— 250.—
Araucaria imbricata		120.— 10.— 17.— 10.— 28.— 10.— 2.— 5.—	90.— 150.— 90.— 250.— 90.— 15.— 40.—
", ", Alumi	. St. 30—60 . St. 15—25 . St. 20—35 . St. 30—50	6.— 7.— 20.— 35.— 45.— 33.—	50.— 60.— 180.— 300.— 400.— 300.—

72 JUNGE KONIFEREN ZUR WEITERKULTUR

	77.07		
	Höhe in cm	100 St. RM	1000 St. RM
Chamaecyparis Lawsoniana	TANK TO SERVICE		
" " coerulea 1j. V.	12-20	33.—	300.—
" " erecta alba 1j. V.	15—25	33.—	300.—
" " Fraseri 2j. v. St.	10-20	22.—	100
4j. v. St.	30-50	45.—	400.—
" " intertexta 1j. V.	12—25 30—50	33.— 45.—	300.— 400.—
", ", Olbrichi	12-25	33.—	400.—
Charranti 1; V	12-25	40	
" " Stewarti 1j. V. " Tr. v. Boskoop 1j. V.	15-25	33.—	300.—
3j. V.	20-30	60.—	550.—
" " versicolor 3j. V.	15—25	60.—	550.—
" " Wisseli 1j. V.		40.—	90
" obtusa 2j. S.		4.—	3 0.—
3j. v. S.	15-30	9.—	80.— 80.—
" pisifera 3j. v. S. 4j. v. S.	20-35	13.—	120.—
2j. v. St.	15—25	18.—	160.—
3j. v. St.	20-40	25.—	240.—
" " aurea 2j. v. St.	10-20	22.—	200.—
3j. v. St.	15-25	30.—	
" " filifera	10-20	22.—	
3j. v. St.	15—30	30.— 26.—	
" " gracilis	15—25	14.—	120.—
" " plumosa	20-30	22.—	200.—
" " " aurea 2j. v. St.	10-20	18.—	160.—
3j. v. St.	20-30	26	240.—
" " squarrosa 2j. v. St.	15—25	22.—	200.—
Cupressus macrocarpa 1j. S.	15 05	4	30.—
Cryptomeria japonica elegans 2j. v. St.	15—25 0—40	14.—	120.— 160.—
3i. v. St. 3j. v. St. 1j. S.	0-40	9.—	80.—
Zj. v. S.		14.—	120.—
Juniperus chin. Pfitzeriana 2j. v. St.	10-20	45	400.—
3j. <u>v.</u> St.	15—25	65.—	600.—
" communis 1j. S.		4	30.—
2j. S.	90 50	7	60.—
dihamilaa uud guaalaa 3j. v. S.	20—50 10—20	14.— 20.—	120.— 180.—
" hibernica und suecica 2j. v. St	15—35	35.—	300.—
" Sabina	7—15	25.—	220.—
", "tamariscifolia 2j. v. St.		45.—	
" virginiana 1j. S.	EL PLANT	2.50	20.—
2j. S.	05 50	9	80.—
3j. v. S. 3j. v. St. 2j. v. St.	25—50	15.— 28.—	130.—
		40	270.—
Picea alba, siehe Forstpflanzen "ajanensis		15.—	130.—
" Engelmanni	15-30	10.—	90.—
" excelsa, siehe Forstpflanzen			Steel Lagran
" " Clambrasiliana 4j. v. St.		40.—	
" " compacta pyr 4j. v. St.		40	
" " " nana		40.—	20
" Omorica, echt! 1j. S. 2j. S.	10-20	9.—	30.— 80.—
2j. v. S.	10 20	15.—	140.—
3j. v. S.		25.—	220.—
4j. v. S.	20-40	40	350.—
			-

JUNGE KONIFEREN ZUR WEITERKULTUR							
	Höhe in cm	100 St. RM	1000 St. RM				
Picea alba " orientalis 4j. v. S. " pungens, siehe Forstpflanzen	15—25	40.—	350.—				
", "glauca	10—20 15—30	3.50 5.50 9.— 120.—	18.— 45.— 80.—				
Pinus austriaca		60 2 3.50	4.— 16.— 28.—				
" Cembra		8.— 15.— 3.—	70.— 140.— 25.—				
2j. v. S. " excelsa		6.— 2.— 3.— 6.—	50.— 15.— 25.— 50.—				
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		10.— 10.— 8.— 12.— 1.— 3.—	90.— 90.— 70.— 100.— 6.— 20.—				
4j. v. S. " " Mughus		7.— 1.50 3.— 4.—	60.— 10.— 28.— 30.— 50.—				
", peuce		6.— 7.— 8.— 10.— 4.—	50.— 60.— 70.— 90.— 30.—				
" scopulorum		4.—	30.—				
" Strobus, siehe Forstpflanzen Pseudotsuga Douglasi caesia, glauca und viridis, siehe Forstpflanzen							
Sequoia gigantea 1j. S. 2j. S.		10.— 30.—					
Taxodium distichum 1j. S. 2j. S.	20—40	9.— 12.—	80.— 100.—				
Taxus baccata	5—10 7—15 10—20 12—25 15—30	5.— 8.— 15.— 20.— 25.— 40.— 50.—	40.— 70.— 120.— 180.— 230.— 360.— 475.—				
""">""">"""">"""""""""""""""""""""""	10—20 10—20 10—25 20—30 10—20 15—25	35.— 35.— 40.— 50.— 40.— 50.—	320.— 320.— 350.— 450.— 450.—				
" " " aurea 3j. v. St.	8—15	40.—	350.—				

JUNGE KONIFÉREN ZUR WEITERKULTUR

	Höhe in em	100 St. RM	1000 St. RM
Taxus baccata 3i. v. St. 4j. v. St. 4j. v. St. 3j. v. St. 4j. v. St. 4j. v. St. 4j. v. St.	15—25 10—20 15—25	40.— 50.— 35.— 40.—	320.— 350.—
Thuya gigantea		3.—	25.—
3j. v. S. " " aurescens 2j. v. St. 3j. v. St. 4j. v. St.	12—25 15—30 25—50	9.— 22.— 30.—	80.— 200.— 280.—
,, occidentalis	20—45 25—50 30—60 30—40 40—60 60—80 80—100	42.— 1.50 6.— 7.— 8.— 18.— 27.— 35.— 45.—	400.— 9.— 50.— 60.— 65.— 150.— 250.— 400.—
", ", argentea var	10—15 10—15	18.— 30.—	280.—
" " Ellwangeriana	15—25 10—15 15—30	40.— 18.—	360.— 160.—
", ", elegantissima	8—15 15—25 20—35	26.— 22.— 30.— 40.—	240.— 200.— 280.— 360.—
" " fastigiata	10-15 $15-20$	35.— 45.—	320.— 400.—
" " globosa	10—15 10—15	18.— 18.—	160.— 160.—
" " pyramidalis	10—20 15—25 25—50	18.— 26.— 32.—	160.— 240.— 300.—
" " recurva nana	8—15 10—15	18.— 26.— 35.—	160.— 240.— 320.—
" " Riversi	8—15 8—12 10—15	18.— 35.— 45.—	160.— 300.—
" " Vervaeneana	8—15 10—20	18.—	160
" " Wareana	7—15 20—30	18.— 22.— 30.—	160.— 200.—
Thuyopsis dolabrata	10—15 15—25	18.— 26.—	
Tsuga canadensis	15-25	5.— 10.— 28.—	40.— 90.— 260.—
## Mertensiana	20—35	50.— 6.—	450.— 50.—
,, Sieboldi	15—25 10—20 15—25	35.— 35.— 45.—	300.— 400.—

Forstpflanzen

S. = Sämling, St. = Steckling, v. = verpflanzt, b. = bewurzelt

	Alter	Höhe in em	100 St. RM	1000 St. RM	10000 St. RM
A. Laubhölzer Acer campestre, Feldahorn	1j. S.	10-20	1.50	12.—	114.—
,, platanoides, Spitzahorn	1j. S. 1j. S. 2j. v. 3j. v. 1j. S. 1j. S. 1j. S. 2j. v. 3j. v.	$\begin{array}{c} 20{-}40 \\ 40{-}60 \\ 40{-}65 \\ 65{-}100 \\ 100{-}140 \\ 10{-}20 \\ 20{-}40 \\ 40{-}60 \\ 40{-}65 \\ 65{-}100 \\ 100{-}140 \\ \end{array}$	2.— 3.— 5.— 7.— 11.— 1.50 2.— 3.— 5.— 8.— 11.—	16.— 24.— 40.— 60.— 100.— 15.— 25.— 40.— 70.— 100.—	152.— 228.— 380.— 570.— 950.— 95.— 142.— 237.— 380.— 665.— 950.—
,, pseudoplatanus, Weißahorn, Bergahorn	1j. S. 1j. S. 1j. S. 2j. v. 3j. v. 3j. v.	$\begin{array}{c} 10 - 20 \\ 20 - 40 \\ 40 - 60 \\ 40 - 65 \\ 65 - 100 \\ 100 - 140 \end{array}$	1.— 1.50 2.— 5.— 8.50 12.—	8.— 12.— 18.— 40.— 75.— 110.—	76.— 114.— 171.— 380.— 712.— 1045.—
Alnus glutinosa, Roterle, Schwarzerle	1j. S. 1j. S. 2j. v. 2j. v. 2j. v.	10-20 20-40 40-65 65-100 100-140	1.— 1.50 3.— 4.— 6.—	8.— 12.— 25.— 35.— 50.—	76.— 114.— 237.— 332.— 475.—
,, incana, Weißerle, Bergerle	1j. S. 1j. S. 2j. v. 2j. v. 2j. v.	10—20 20—40 40—65 65—100 100—140	1.— 1.50 3.— 4.— 6.—	9.— 12.— 25.— 35.— 50.—	85.— 114.— 237.— 332.— 475.—
Betula alba, Birke	1j. S. 1j. S. 2j. v. 2j. v. 3j. v. 3j. v.	10-20 20-40 40-65 65-100 100-140 140-180	1.— 1.50 3.— 5.— 10.— 15.—	8.— 12.— 25.— 45.— 90.— 140.—	76.— 114.— 237.— 427.— 855.— 1330.—
Caragana arborescens, Erbsenbaum, siehe Seite 65					
Carpinus betulus, Weißbuche, Hainbuche	1j. 8. 1j. 8. 3j. v. 3j. v. 3j. v. 1j. 8. 1j. 8. 3j. v. 3j. v. 4j. v.	$\begin{array}{c} 10-20 \\ 20-40 \\ 40-65 \\ 65-100 \\ 100-140 \\ 10-20 \\ 20-40 \\ 40-65 \\ 65-100 \\ 100-140 \\ \end{array}$	1.50 2.— 7.— 9.— 15.— 4.— 6.— 11.— 15.— 20.—	10.— 18.— 60.— 80.— 140.— 35.— 50.— 100.— 140.— 180.—	95.— 171.— 570.— 760.— 1330.— 332.— 475.— 950.— 1330.— 1710.—

FORSTP	FL	A N	Z	EN	
	Alter	Höhe in cm	100 St. RM	1000 St. RM	10000 St. RM
### Crataegus monogyna, Weißdorn ###################################	1j. S. 1j. S. 1j. S. 1j. S. 2j. S. 2j. S. 2j. v. 3j. v. 4j. v.	10—20 20—40 15—30 30—60 40—60 60—80 40—60 60—80 80—120	1.— 1.50 1.50 2.— 2.— 2.75 2.50 3.50 4.—	7.— 12.— 10.— 16.— 24.— 20.— 30.— 38.—	66.— 114.— 95.— 152.— 152.— 228.— 190.— 285.— 360.—
Fraxinus excelsior, gemeine Esche naba, Weißesche pubescens, Grauesche	1j. S.	7-20 10-25 20-40 20-40 30-60 15-30 30-50 50-80 80-120 120-150 5-10 10-20 20-40 40-65 65-100	1,— 1,50 2,— 2,— 2,— 4,— 9,— 20,— 1,50 2,— 1,50 2,— 8,—	280.— 2 6.— 11.— 18.— 40.— 70.—	76.— 95.— 142.— 142.— 147.— 177.— 382.— 1660.— 104.— 177.— 380.— 665.—
Ligustrum ovalifolium, immergrüner Liguster	1j.b.St. 2j.b.St. 2j.b.St. 2j.b.St. 1j.b.St. 2j.b.St. 2j.b.St. 2j.b.St. v.	15-30 30-50 50-80 80-100 15-30 30-50 50-80 80-100 40-65 65-100	4.— 6.— 9.— 13.— 4.— 6.— 8.50 11.— 4.— 6.—	30.— 50.— 80.— 120.— 1 30.— 50.— 100.— 30.— 50.— 30.— 50.—	285.— 475.— 760.— 140.— 285.— 475.— 950.— 285.— 475.—
	1j. S. 1j. S. 2j. v. 3j. v.	100—140 140—180 20—40 40—65 40—65 65—100 7—20 10—25 20—40 40—65 65—100 100—140 10—20 20—40 40—65 65—100 100—140	22.— 1.50 2.50 9.— 15.—	120.— 1 25.— 35.— 50.— 80.— 14.— 30.— 100.— 120.— 120.— 120.— 120.— 130.— 130.— 150.	760.— 140.— 287.— 382.— 475.— 760.— 95.— 183.— 285.— 970.— 114.— 190.— 760.— 285.— 3600.—

FORSTPE	L	AN	Z F	N	
	Alter	Höhe in cm	100 St. RM	1000 St. RM	10 000 St. RM
Quercus sessiliflora, Traubeneiche	1j.S.	7—20	2.—	14.—	133.—
	3j.v.	40—65	9.—	80.—	760.—
	3j.v.	65—100	15.—	130.—	1235.—
Robinia Pseudoacacia, Akazie	1j.S.	20—40	2.—	15.—	142.—
	1j.S.	40—60	3.—	22.—	210.—
	1j.S.	60—100	4.—	30.—	285.—
	2j.v.	40—55	5.—	40.—	380.—
	2j.v.	65—100	7.—	60.—	570.—
	2j.v.	100—140	10.—	90.—	855.—
Rosa rubiginosa, schott. Zaunrose	1j. v.	20—50	1.50	10.—	95.—
	2j. v.	40—65	3.50	30.—	285.—
Sorbus aucuparia, Vogelbeere	1j.S.	10—20	1.50	12.—	114.—
	1j.S.	20—40	3.—	22.—	210.—
	2j. v.	40—65	7.—	60.—	570.—
	3j. v.	65—100	9.—	80.—	760.—
	3j. v.	100—140	13.—	120.—	1140.—
" scandica, nordische Vogelbeere .	1j.S.	5—10	2.—	15.—	142.—
	1j.S.	10—20	2.50	20.—	190.—
	2j.v.	40—65	7.—	60.—	570.—
	3j.v.	65—100	9.—	80.—	760.—
	3j.v.	100—140	13.—	120.—	1140.—
Tilia grandifolia, großblättrige Linde	1j.S.	10—20	3.—	25.—	237.—
	1j.S.	20—40	5.—	40.—	380.—
	2j.S.	30—50	7.—	60.—	570.—
	2j.S.	50—80	10.—	90.—	855.—
	3j.v.	15—30	6.—	50.—	475.—
	3j.v.	30—50	9.—	80.—	760.—
	3j.v.	50—80	15.—	130.—	1235.—
	3j.v.	80—120	25.—	220.—	2090.—
" parvifolia, kleinblättrige Linde	1j.S	10—20	2.50	20.—	190.—
	1j.S.	20—40	4.—	30.—	285.—
	2j.S.	30—50	5.—	40.—	380.—
	2j.S.	50—80	8.—	75.—	712.—
	2j.v.	15—30	4.—	35.—	332.—
	3j.v.	30—50	7.—	60.—	570.—
	3j.v.	50—80	13.—	110.—	1045.—
	3j.v.	80—120	20.—	170.—	1615.—
Ulmus campestris, Feldulme, Rüster " montana, Bergulme	1j.S. 3j. v. 3j. v. 4j. v.	10—20 40—65 65—100 100—140	2.— 6.— 8.— 11.—	15.— 50.— 70.— 100.—	142.— 475.— 665.— 950.—
B. Nadelhölzer. Nicht aufgeführte Nadelhölzer siehe unter junge Koniferen.					
Abies pectinata, Edel- oder Weißtanne	2j.S. 3j.v. 4j.v.	10—20 12—30	60 2.50 3	4.— 20.— 24.—	38.— 190.— 228.—
Chamaecyparis Lawsoniana, Zypresse	2j.S. 3j. v. 4j. v. 4j. v.	15—35 25—50 35—60	2.— 5.— 6.— 7.—	15.— 40.— 50.— 60.—	135.— 360.— 450.— 540.—

FORSTP	FL	A N	Z I	ÉN	
	Alter	Höhe in cm	100 St RM	1000 St. RM	10000 St. RM
Larix europaea, europäische Lärche	1j. S. 1j. S. 2j. S. 2j. v. 3j. v. 3j. v. 3j. v.	$\begin{array}{c} 7-15 \\ 10-20 \\ 20-40 \\ 20-40 \\ 30-60 \\ 40-65 \\ 65-100 \end{array}$	1.— 1.— 2.50 4.— 6.50 9.— 10.—	6.— 8.— 20.— 30.— 55.— 70.— 90.—	57.— 76.— 190.— 285.— 520.— 665.— 855.—
" leptolepis, japanische Lärche	2j. v. 2j. v. 2j. v. 2j. v.	20—40 25—50 30—60	6.— 7.— 8.50	50.— 60.— 75.—	475.— 570.—
Picea alba, amerikanische Weißfichte	2j. y. 3j. y. 4j. y.	7—25 15—35 20—45	60 2 3	4.— 17.— 28.—	712.— 38.— 162.— 265.—
" excelsa, Fichte, Rottanne	2j. S. 2j. S. 2j. S. 3j. v. 3j. v. 4j. v. 4j. v.	$\begin{array}{c} 5 - 15 \\ 5 - 15 \\ 7 - 25 \\ 10 - 30 \\ 15 - 35 \\ 20 - 40 \\ 15 - 40 \\ 20 - 45 \\ 25 - 50 \end{array}$	50 60 1 2 2.50 3 3.50 4	3.— 4.— 6.— 17.— 22.— 25.— 28.— 33.—	28.— 38.— 57.— 162.— 210.— 237.— 265.— 313.—
Picea pungens, Blau- od. Stechfichte	2j. S. 3j. v. 4j. v. 4j. v.	8—20 12—30 15—35	1.50 4.— 5.— 5.50	10.— 30.— 40.— 45.—	95.— 285.— 380.— 427.—
" Sitkaensis (Abies Menziesi), Sitkafichte	2j. S. 3j. v. 4j. v. 4j. v.	7—25 15—35 20—40 25—50	1.50 4.— 4.50 5.—	10.— 32.— 36.— 40.—	95.— 304.— 342.— 380.—
Pinus austriaca, Schwarzkiefer	1j. S. 2j. v. 3j. v.		60 2 3.50	4.— 16.— 28.—	38.— 152.— 266.—
" Banksiana, Bankskiefer " montana, Berg-, Krummholz-	1j. S. 2j. v. 2j. S.		60 2 1	4.— 14.— 6.—	38.— 133.— 57.—
kiefer	3j. v. 4j. v. 1j. S. 2j. S. 3j. v. 4j. v.	1 5 —30	3.— 7.— 60 1.— 2.— 3.—	20.— 60.— 4.— 6.— 15.— 25.—	190.— 570.— 38.— 57.— 142.— 237.—
" sylvestris, gemeine Kiefer	2j. v.	20—40 I. Größe I, "	4.— —.40 1.—	30.— 2.50 9.—	285.— 24.— 85.—
Pseudotsuga Douglasii caesia, Fraser- Douglasfichte, grau	3j. v. 2j. S. 2j. v. 4j. v. 4j. v.	8—20 12—30 15—50 20—45	3.— 3.— 5.50 8.— 10.—	20.— 25.— 45.— 65.— 80.—	190.— 237.— 427.— 617.— 760.—
" Douglasii glauca, blaue Colorado-Douglasfichte	3j. v. 4j. v.	Maria same	7.— 10.—	60.— 90.—	
" Douglasii viridis, grüne Douglas- fichte	2j. S. 3j. v. 4j. v. 4j. v. 4j. v.	30-60	17.—	150.—	380.— 712.— 185.— 425.— 800.—

Wildlinge

Die Aufzucht der Wildlinge ist eine Spezialität meiner Firma. Die Wildlinge sind auf lehmigem Sandboden, auf Neuland in meiner Baumschule in Todesfelde herangezogen. Der Sortierung und sorgfältigsten Behandlung der herausgenommenen Wildlinge wird die größte Aufmerksamkeit gewidmet. Der Durchmesser ist am Wurzelhals gemessen (v. = verpflanzt, S. = Sämling, Abr. = Abrisse). Obstwildlinge unterliegen häufiger Preisschwankungen, deshalb bitte ich bei größerem Bedarf um besondere Anfrage.

	Marian Designation			
	Alter	Durchm. in mm	1000 St. RM	10 000 St. RM
Apfelwildlinge (Pirus malus)	3j. v. 3j. v. 2j. v. 2j. v. 1j. S. 1j. S.	9—12 7—9 8—10 6—8 6—8 5—8 3—5	70.— 50.— 70.— 40.— 30.— 22.— 8.—	650.— 450.— 650.— 360.— 270.— 200.—
Birnenwildlinge (Pirus communis)	3j. v. 3j. v. 2j. v. 2j. v. 1j. S. 1j. S.	9—12 7—9 8—10 6—8 6—8 5—8	80.— 60-— 80.— 55.— 35.— 25.—	720.— 550.— 720.— 500.— 320.— 220.—
Doucin, gelb	1j. S. 2j. v. 2j. v. 1j. Abr.	3—5 6—10 4—6 5—8	10.— 90.— 45.— 50.—	90.— 850.— 400.— 450.—
", schwarz und amelioré	1j. Abr. 2j. v. 2j. v. 2j. v. 1j. Abr. 1j. Abr.	3-5 7-12 6-10 4-6 5-8 3-5	25.— 120.— 100.— 50.— 50.— 25.—	220.— 1100.— 950.— 450.— 450.— 220.—
Pfirsich	1j. S. 1j. S. 2j. v. 1j. S. 1j. S.	5—8 3—5 6—10 7—9 5—7	50.— 30.— 40.— 35.— 25.—	270.— 270.— 360.— 320.— 220.—
,, Myrabolana	1j. S. 2j. v. 2j. v. 1j. S. 1j. S.	3—5 7—12 6—10 6—10 5—8	10.— 45.— 35.— 35.— 25.—	90.— 400.— 320.— 220.—
s, St. Julien, echt	1j. S. 2j. v. 1j. S. 1j. S. 1j. S.	3—5 6—9 5—8 4—6 3—5	10.— 45.— 30.— 20.— 10.—	90.— 400.— 270.— 180.— 90.—
Quitten	2j. v. 1j. S. 1j. S. 2j. v.	6—9 6—8 4—6 6—8 4—6		700.— 650.— 320.— 1500.—
Vogelkirschen (Prunus avium), echte, hell- rindige Harzer	2j. v. 2j. v. 1j. S. 1j. S. 1j. S.	4—6 6—9 6—10 5—8 3—5	90.— 80.— 90.— 80.— 35.—	800.— 750.— 850.— 750.— 330.—

WILDLINGE ZU U	NTERLAGEN
	Alter Durchm. 1000 St. 10000 St. RM
Sauerkirschen (Prunus cerasus)	1j. S. 6—10 50.— 450.— 1j. S. 5—8 35.— 320.— 1j. S. 3—5 18.— 160.— 1j. S. 8—12 35.— 320.— 1j. S. 5—8 18.— 170.— 1j. S. 4—6 10.— 90.— 1j. S. 3—5 6.— 55.—
,, ,, Bröghs	1j.S. 2-3 2 18 1j.S. 5-8 40 360 1j.S. 3-5 20 180 1j.S. 2-3 8 70
" ,, Deegens	1j. S. 5—8 40.— 360.— 1j. S. 3—5 20.— 180.— 1j. S. 2—3 8.— 70.—
,, ,, Jägerbataillon	1j.S. 5—8 90.— 800.— 1j.S. '3—5 45.— 400.— 1j.S. 2—3 25.— 225.— 1j.S. 8—12 40.— 360.—
", ", Schmids Ideal	1j. S. 5—8 25.— 225.— 1j. S. 3—5 15.— 135.— 1j. S. 2—3 7.— 60.— 1j. S. 5—8 70.— 650.— 1j. S. 3—5 40.— 380.—
"Kokulinsky	1j.S. 2—3 15.— 135.— 1j.S. 5—8 40.— 380.— 1j.S. 3—5 20.— 180.— 1j.S. 2—3 8.— 70.— 1j.S. 8—12 30.— 270.—
	1j.S. 5—8 16.— 150.— 1j.S. 4—6 12.— 110.— 1j.S. 3—5 6.— 55.— 1j.S. 2—3 3.— 25.—
,, Pollmeriana	1j. S. 5—8 50.— 480.— 1j. S. 3—5 25.— 230.— 1j. S. 2—3 12.— 110.— 1j. S. 5—8 35.— 330.— 1j. S. 3—5 20.— 180.—
", Rubiginosa	1j.S. 2-3 10 90 1j.S. 8-12 35 320 1j.S. 5-8 20 180 1j.S. 4-6 12 110 1j.S. 3-5 8 70
Rosen-Wildstämme, zur Veredelung von Hochstammrosen	1j. S. 2-3 4. 35.
Rosa Canina 125—150 cm lang 150—175 ,, ,,	300.— 400.—

Senff und Kokulinsky 400.-125-150 cm lang 150 - 175500.-2j. v. 2j. v. 500.-Syringa vulgaris. 8-12 55.-6-10 360.— 40.-2j.S. 6-10 35.-320.-2j.S. 5-8 30.-270.— 2j.S. 1j.S. 15.-130.-

Ia

10.-

90.-

Fordern Sie meine ausführliche Staudenpreisliste!

Meine Lieferungsbedingungen

(Lieferungsbedingungen des Bundes deutscher Baumschulenbesitzer)

Die Bedingungen gelten zwischen mir und dem Auftraggeber als rechtlich bindend.

PREISE UND ZAHLUNG.

1. Die Preise gelten in Reichsmark, 1 Reichsmark = 10 / $_{42}$ USA.-Dollar, ohne Skonto- und Portoabzüge. Aufträge werden innerhalb 3 Tagen nach Empfang

2. Bei persönlichem Aussuchen in der Baumschule sind die Preise der Preisliste

nicht maßgebend.

3. Der Hundertpreis beginnt bei Entnahme von 50 Stück einer Art und Form oder bei mir überlassener Sortenwahl, der Tausendpreis bei 500 Stück, der

oder bei mir uberlassener softenwahl, der Tausendpreis bei 500 Stück, der Zehntausendpreis bei 5000 Stück.

4. Zahlungs- und Erfüllungsort für alle Verpflichtungen beider Teile ist Rellingen.

5. Die Rechnungsbeträge sind nach Empfang der Sendung zahlbar und werden durch Nachnahme erhoben, falls keine anderen Abmachungen getroffen sind. Langjährigen Kunden gewähre ich Ziel nach Vereinbarung. 6. Mit dem Erscheinen neuer Kataloge und Offerten verlieren die früheren ihre

Gültigkeit.

 Preisänderungen bleiben vorbehalten.
 Verkäufer ist berechtigt, die Lieferung bis zur Zahlung oder Sicherheitsleistung zu verweigern, wenn sich nach erfolgter Auftragsbestätigung herausstellt, daß infolge schlechter Vermögensverhältnisse des Käufers der Anspruch auf Zahlung verweigent verweigen der Vermögensverhältnisse des Käufers der Anspruch auf Zahlung verweigen verweigen verweigen verweigen. lung des Kaufwertes gefährdet ist.

VERSAND UND VERPACKUNG.

 Der Versand geschieht auf Rechnung und Gefahr des Bestellers.
 Für Schäden, welche durch Frost oder auf andere Weise hervorgerufen sind, ist der Lieferer nicht haftbar. Die Verpackung ist sachgemäß und sorgfältig auszuführen

11. Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und nicht zurückgenommen.

12. Das Rollgeld zur Bahn oder zum Schiff (80 Pf. pro 50 kg) trägt der Besteller, angefangene 50 kg werden für voll gerechnet. Bei Wagenladungen werden nur die wirklichen Fuhrlöhne in Anrechnung gebracht. Die Kosten für Rollgeld, Verpackung und Transportversicherung werden durch die Bahn nachgenommen.

 Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden.
 Bürgschaft für Sortenechtheit wird nur bis zum Rechnungswert geleistet, sofern nicht im Einzelfalle besondere schriftliche Vereinbarungen getroffen worden Bei Ersatzforderungen muß der Schaden vom Käufer nachgewiesen werden.

BESCHWERDEN UND ERSATZ.

15. Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens innerhalb fünf Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen, die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar sind. Es ist nicht gestattet, einen bestimmten Rechnungsposten nur teilweise zur Verfügung zu stellen oder Minderung des Kaufpreises hierfür zu verlangen, da jeder einzelne Posten der Rechnung als ein Ganzes zu betrachten ist.

SORTENERSATZ.

16. Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dies

im Auftrage nicht ausdrücklich verbeten wird.

17. Der Sortenersatz ist indessen nur erlaubt, wenn sich der Auftrag auf mehrere Sorten erstreckt, die Stückzahl der Sorten über fünf nicht hinausgeht und der Rechnungswert der Ersatzlieferung 50 RM nicht übersteigt.

MUSTER UND MASSE.

Muster sollen nur die Durchschnittsbeschaffenheit zeigen, es brauchen nicht alle Pflanzen der Lieferung genau wie die Probe auszufallen.
 Maße sind, sofern es sich nicht um den Stammumfang handelt, nur annähernd

gegeben. Kleine Abweichungen nach unten oder oben sind nicht zu umgehen.

20. Für alle Lieferungen sind die Qualitätsbestimmungen und Normalmaße des B. d. B. maßgebend.

TRANSPORTVERSICHERUNG.

21. Alle Pflanzensendungen werden gegen Transportschäden bei der Badischen Assekuranz-Gesellschaft versichert, falls dieses nicht ausdrücklich verbeten wird. Die sehr geringen Unkosten für diese Versicherung beseitigen das Risiko, das der Auftraggeber bisher tragen mußte.

Tabelle für Frachtberechnung (Ohne Gewähr)

Spezialtarif für lebende Pflanzen, die als Eilgut zum Frachtgutsatz reisen, wenn die einzelnen Packstücke nicht länger als 3½ m und nicht schwerer als 150 kg. Bei Wagenladungen fällt die Beschränkung bezüglich Länge und Gewicht fort.

Für gedeckte Wagen 5% Aufschlag.

Von Station Pinneberg nach	100 kg RM	5000 kg RM	10000kg RM	Von Station Pinneberg nach	100 kg RM	5000 kg RM	10000kg RM
Aachen	8.20	131.—	209.—	Karlsruhe, Hbf	10.—	158.50	253.—
Allenstein		171.50		Kassel, Hbf		116.50	
Augsburg (Bayern).	10.50	166.50	266.—	Kiel	2.50		58.—
Bamberg	9.30	148.—	238.—	Koblenz, Hbf	8.80	138.—	221.—
Basel, Bad. Bf			280.—	Kolberg	8.50	134.—	214.—
Bayreuth, Altst			240.—	Köln, Gereon	7.80	124.50	199.—
Bergedorf	1.50		32.—	Königsberg, Pr.Hbf.	10.90	174.50	279.—
Berlin, Spreeufer	6.—	93.—	149.—	Köthen	6.30	97.50	155.—
Bielefeld, Hbf	5.18	_	_	Krefeld	7.30	116.—	185.—
" Ost	_	88.—	141	Landsberg (Warthe)	7.70	121.—	193.—
Bonn	7.69	129.50	206.—	Lehrte	4.10	64.50	102.—
Brandenburg, Rb	5.21	89.50	142	Leipzig, M. Th. Bf	7.20	113.—	181.—
Braunschweig, Hbf.	4.60	71.—	113.—	Liegnitz	9.—	144.50	231.—
Bremen	2.85	51.—	81.—	Lübek	2.40	35.—	56.—
Breslau	9.70	152.50	244.—	Lüneburg	2.10		48.—
Celle	3.60	56.50	91.—	Magdeburg, Hbf	5.50		138.—
Chemnitz, Hbf	8.10	129.50		Mainz, Hbf		146.50	
Crimmitschau (Sa.)	8	126.—	201.—	Mannheim, Hbf		152.50	
Cuxhaven	3.30	51.—	81.—	Minden (Westf.)	4.60		115.—
Darmstadt, Hbf	9.—	144.50	231.—	Mülheim (Ruhr)		111.—	178.—
Dortmund, Hbf	6.70		169.—	München, Hbf		171.50	
Dresden, Fr	8.10	128.—	205	Naumburg a. S., H		116.—	
Düsseldorf, Hbf	7.30		185.—	Neumünster	1.90	26.50	A Territoria
Elbing			264.—	Nordhausen		101.—	161.—
Erfurt	(E) (C) (E) (E)	117.50	Charles of the Control of the Contro	Nürnberg, Hbf	The second second	156.50	-
Essen		110.—	175.—	Oldenburg (Oldbg.).	4.10	and the second second	100.—
Eutin	2.80		68.—	Oldenburg (Holst.).	3.40	54.50	
Eydtkuhnen		181.—	289.—	Osnabrück	5.10		122.—
Flensburg		56.50	91	Paderborn (Westf.)	6.10 5.80		154.—
Frankfurt (M.), Hbf.		141.50		Potsdam	2.60	38.50	The state of the s
Frankfurt (Oder)	Part Company	112.50	273.—	Rendsburg	3.60	56.—	89.—
Freiburg (Breisg.)	-	171 151.50	2 1 2 2 2	Schleswig, Altst	3.10	47.50	
Freiburg (Schles.).			248.—	Schneidemühl	9.—	141.50	
Fürth (Bayern)		112.50		Schwerin (Meckl.)	3.40	53.50	
Geldern (Rhein)		136.—		Spandau, Gbf	5.70	90.—	144.—
Görlitz	5.40			Stettin, Hbf		109.—	174.—
Gotha	The same of the same of	118.—		Stralsund		113.—	181.—
Golzow (Oderbr.)		111.—		Straubing	10.50	161.—	265
Hagen (Westf.)		109.50		Stuttgart		162.50	
Halberstadt	5.80		145.—	Teterow	4.90	100.—	160.—
Halle (Saale)		106.—		Trier, Hbf		151.50	
Hamburg, Eilg	1.30			Uelzen	2.80	42.50	68.—
Hannover, Eilg	4.30		108.—	Ulm		167.50	
Heide	2.80	41.50	67.—	Vilbel	8.80	140	224.—
Heilbronn, Hbf	9.90	156.50	251.—	Wesel		109.50	
Herford	5.20		131.—	Wiesbaden, Süd	9.30	147.50	235.—
Hildesheim, Hbf	4.60	71.—	113.—	Wismar (Meckl.)		58.50	
Husum	3.40	51.50		Wuppertal, Barmen		114.50	
Ingolstadt (Bayern).		165.—	264	Elberfeld	7.30	115	184
inguistaut (Dayerii).	TO.TO	100.		Würzburg, Hbf		141.50	

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Deutsches Baumschulmuseum e.V.
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN Attribution-NonCommercial 4.0 International (CC BY-NC 4.0)